

Додаток 2
до Порядку передачі документації для
надання висновку з оцінки впливу на
довкілля та фінансування оцінки
впливу на довкілля

Дата:

(дата офіційного опублікування в Єдиному
реєстрі з оцінки впливу на довкілля
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки
впливу на довкілля не зазначається
суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 16284

(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої діяльності
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки
впливу на довкілля, для паперової версії
зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКЕ ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
"СТАРИНСЬКА ПТАХОФАБРИКА" 30925770

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця,
ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття
реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають
відмітку у паспорті)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 08361, Київська обл., Бориспільський р-н, село Мирне, вул.Центральна, будинок 1

Тел: 380504863837

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса),
контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Планованою діяльністю є розширення та зміни (включаючи оновлення умов провадження
планованої діяльності, реконструкцію і технічне переоснащення), а також подальша
експлуатація СТОВ «Старинська птахофабрика». Господарська діяльність існуючого
підприємства полягає у розведенні, утриманні свійської птиці, одержанні повноцінних
інкубаційних та товарних яєць, протягом всього періоду утримання для подальшої реалізації та
збуту, а також у виготовленні м'ясної продукції. Основна виробнича діяльність відбувається на 30
виробничих дільницях: виробничі дільниці продуктивної птиці (курей-несучок) №№ 1-18,
виробничі дільниці ремонтного молодняку №№ 1-9, виробничі дільниці з дорощування півнів №№
1-3. Додатково на підприємстві є допоміжне виробництво, яке включає утримання автопарку,
електроцеху, будівельного цеху, комплексу з логістики яєць, очисних споруд, а також
обслуговування гуртожитків та складів зберігання ветеринарних препаратів та інших складських
приміщень, виробничо-технологічної лабораторії та інше допоміжне виробництво.

Технічна альтернатива 1.

Розширення, включаючи оновлення умов провадження планованої діяльності, передбачається внаслідок збільшення поголів'я курей для утримання в пташниках (загальна кількість одночасного утримання по усім виробничим ділянкам 4845000 голів), облаштування вентиляції в санпропускниках, кімнатах зберігання ветеринарних препаратів, камерах дезінфекції спецодягу, пральні на кожній виробничій ділянці продуктивної птиці, ремонтного молодняку та дорошування півнів, встановлення при в'їзді на територію виробничих ділянок продуктивної птиці, ремонтного молодняку та дорошування півнів дезінфекційних рамок (по 2 од. на кожну виробничу ділянку) для санітарної обробки транспортних засобів на майданчику під час санітарної перерви. Передбачається реконструкція існуючих очисних споруд, а саме: встановлення 3 нових резервуарів об'ємом 4000 м3 кожний, що призначені для осадження твердої фракції та очистки стічних вод птахофабрики. Передбачається реконструкція (технічне переоснащення) та розширення цеху виробництва м'ясної продукції, який спеціалізується на виготовленні м'ясної продукції (курей-несучок) з метою збільшення обсягу виготовленої продукції. Річна продуктивність виготовлення м'ясної продукції для подальшої реалізації споживачам збільшується до 15 000 т/рік. Також передбачено експлуатація газових котлів та газових плит, в тому числі свічок продувки газу, дизель-генераторів, які встановлено для забезпечення безперебійного живлення гуртожитків, кожної виробничій ділянці продуктивної птиці, ремонтного молодняку та дорошування півнів та ветеринарної аптеки. Передбачається зміна цільового призначення земельної ділянки з кадастровим номером 3220885700:03:008:3034 площею 0,2573 га зі 01.01 Для ведення товарного сільськогосподарського виробництва, землі сільськогосподарського призначення на 11.01 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами, землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення. Передбачається технічне переоснащення обладнання цеху виробництва м'ясної продукції саме: - встановлення та експлуатація наземного резервуару ЦТА 10 для зберігання аміаку для аміачного компресорного цеху; - облаштування трьох скидних свічок газового господарства для пониження вхідного тиску газу до заданого рівня і підтримки його на виході постійним; - облаштування вентиляцією залу обвалювання; - облаштування вентиляцією зони вивантаження птиці - залу навішування ; - встановлення септику - резервуару 5 м3 для зберігання стічних вод, що йдуть від туалетів та виробничих ділянок; - встановлення та експлуатація дезінфекційного бар'єру для санітарної обробки транспортних засобів на майданчику та дезінфекційної рамки для санітарної обробки транспортних засобів на майданчику; - використання дизельних водонагрівачів Kärcher (9 од.) - бригада з мийки та дезінфекції; - встановлення дизель-генератору для аварійного електропостачання виробництва на майданчику.

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою 2 передбачається аналогічні до технологічної альтернативи 1 характеристики планованої діяльності, за виключенням обладнання бригади з мийки та дезінфекції. Технічною альтернативою 2 передбачається використання проточних дизельних котлів Annovi Reverberi для нагріву води бригади з мийки та дезінфекції.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Київська обл. Бориспільський р-н Вороньківська ОТГ, Переяславська міська ОТГ, Дівичківська ОТГ та Броварський р-н, Баришівська ОТГ.

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Бориспільський р-н, Бориспільська ОТГ, Вороньківська ОТГ, Переяславська ОТГ, Дівичківська ОТГ та Броварський р-н, Баришівська ОТГ.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Київська обл., Бориспільський р-н, , Планована діяльність: передбачається в адміністративних межах Вороньківської, Переяславської та Дівичківської ОТГ Бориспільського р-ну та Баришівської ОТГ Броварського р-ну, Київської області. .

Місцем провадження планованої діяльності визначено земельні ділянки, на яких розташований існуючий цілісний майновий комплекс, що знаходиться у користуванні (оренді) СТОВ «Старинська птахофабрика»: - виробнича ділянка ремонтного молодняку №1, виробнича ділянка продуктивної птиці №2 та №3, яйцесклад, їдальня, інженерна служба, ветеринарно-технічна лабораторія, електроцех, адміністративне приміщення (контора) - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне, вул. Центральна, 1; - тракторний парк - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне, вул. Центральна, 3а; - автопарк - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне, вул. Центральна, 5а; - будівельний цех - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне, вул. Центральна, 1б; - виробнича ділянка продуктивної птиці №1, виробнича ділянка дорощування півнів №2 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне, вул. вулиця Польова, 8; - цех виробництва м'ясної продукції - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне, вул. Польова, 11; - виробнича ділянка продуктивної птиці №13 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне, вул. Польова, 12; - виробнича ділянка ремонтного молодняку №7 - - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне, вул. Польова, 13; - виробнича ділянка продуктивної птиці №14 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне, вул. Польова, 14; - виробнича ділянка дорощування півнів №1 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне, вул. Фермерська 1; - виробнича ділянка дорощування півнів №3 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне, вул. Фермерська 7; - очисні споруди - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне (за межами населеного пункту); - виробнича ділянка ремонтного молодняку №2, виробнича ділянка продуктивної птиці №4 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Малі Єрківці (за межами населеного пункту); - виробнича ділянка ремонтного молодняку №3 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Старе, вул. Будівельників, 12; - виробнича ділянка продуктивної птиці №5 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Старе, вул. Будівельників, 12а; - виробнича ділянка продуктивної птиці №6 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Старе, вул. Будівельників, 12б; - виробнича ділянка ремонтного молодняку №4 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Сошників, вул. Стрімка, 12; - виробнича ділянка продуктивної птиці №7 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Сошників, вул. Стрімка, 18; - виробнича ділянка продуктивної птиці №8 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Сошників, вул. Стрімка, 16; - виробнича ділянка ремонтного молодняку №5 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мазінки, вул. Центральна (Пушкіна), 61; - виробнича ділянка ремонтного молодняку №6 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мазінки, вул. Центральна (Пушкіна), 113; - виробнича ділянка продуктивної птиці №9 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мазінки, вул. Центральна (Пушкіна), 62; - виробнича ділянка продуктивної птиці №11 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мазінки, вул. Центральна (Пушкіна), 109; - виробнича ділянка продуктивної птиці №10 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Єрківці, вул. Ферапонтова, 1б; - виробнича ділянка продуктивної птиці №12 - Київська обл., Бориспільський р-н, с. Єрківці, вул. Ферапонтова, 1в; - виробнича ділянка ремонтного молодняку №8 та №9, виробнича ділянка продуктивної птиці №15, 16, 17, 18 - Київська область, Броварський район, с. Веселинівка (за межами населеного пункту);

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Київська обл., Бориспільський р-н, , Вороньківська ОТГ, Переяславська міська ОТГ, Дівичківська ОТГ та Броварський р-н, Баришівська ОТГ. .

У зв'язку з тим, що планована діяльність відбуватиметься на існуючих виробничих майданчиках, територіальна альтернатива 2 планової діяльності не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Територія розміщення об'єкту вільна від безпосередньої близькості до об'єктів спортивно-оздоровчого, курортного і рекреаційного призначення, пам'яток архітектури, історії і культури. Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає в зміцненні промислового потенціалу на регіональному та державному рівнях за рахунок збільшення обсягів валової сільськогосподарської продукції, забезпеченням населення якісними продуктами харчування. Варто виділити ряд соціально-економічних переваг, які очікуються при провадженні планованої діяльності, серед яких: збільшення надходжень у місцевий та державний бюджет за рахунок сплати підприємством податків; покращення економічного потенціалу регіону; створенні нових робочих місць для населення із забезпеченням сучасних та безпечних умов праці. Крім того, на об'єкті передбачається впровадження ряду природоохоронних, ресурсозберігаючих, енергоефективних та запобіжних заходів, які націлені на забезпечення допустимого антропогенного навантаження господарської діяльності на умови життєдіяльності населення та дотримання фундаментальних принципів сталого розвитку.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).

Виробнича потужність складає: одночасне утримання продуктивної птиці (виробничі дільниці продуктивної птиці №№1-18) - 3 060 000 голів/рік, одночасне утримання ремонтного молодняка (виробничі дільниці ремонтного молодняка №№1-9) - 1 620 000 голів/рік та одночасне дорощування півнів (виробничі дільниці з дорощування півнів №№ 1-3) -165 000 голів/рік, вироблення яєць-490 752 000 штук/рік, виготовлення м'ясної продукції - 15 000 т/рік та пакування м'ясної продукції - 59 т/доба. Для утримання продуктивної птиці посадка поголів'я відбувається в один тур на рік, для ремонтного молодняка двічі на рік та дорощування півнів - п'ять турів за рік. Для виготовлення та реалізації м'ясної продукції з виробничих дільниць підприємства птиця доставляється автотранспортом до підрозділу із забою птиці. Під час забою, туші птиці навішуються на технологічну лінію первинної обробки птиці, забій відбувається за допомогою електрооглушення та відрізання голів з метою обезкровлення. По конвеєрній лінії туші курки прямують до ванни ошпарювання (температура 67-70 °С) після чого відбувається їх машинна скубка та оббивання пір'я. Після машинної скубки туша птиці потребує ручного доскубування та потрошіння тому прямує до зони скубки та видалення органів. З зони скубки та видалення органів, в якій тушка птиці дочищається та перевіщується з лінії потрошіння на лінію охолодження. Готові туші перевіряють за якістю (стандарт/нестандарт), субпродукти миються та сортуються за видом (серце, печінка, шлунки, жири) та відправляються до залу упаковки, де продукція пакується у транспортні ящики. Ящики постачаються на підприємство від заводу-виробника. В залежності від подальших замовлень і потреб тушка може направлятися в цех переробки і обвалки (в цеху переробки - виготовляють філе, гомілки, стегна і т.д.; в цеху обвалки - фарш). Виробництво ММО (фаршу) виробляється з каркасу, який надходить з філії ТОВ «Миронівська птахофабрика»(МПФ с. Будище) після розробки нашої тушки. Заморожена тушка може направлятися в місцевий магазин для реалізації у вигляді цілої тушки. Більша частина тушки реалізується в охолодженому стані на МПФ (с. Будище) для подальшої розробки. Продукція сортується, упаковується та маркується і прямує до морозильних камер (охолодження та замороження, залежно від замовлень) для подальшої реалізації. Підготовлене м'ясо для виготовлення фаршу прямує до цеху обвалки, де по конвеєру потрапляє до машини з обвалювання та прес змішувача для отримання однорідності. Готовий фарш сортується партіями по 10 кг та транспортується до морозильних камер. З метою охолодження та зберігання продукції на підприємстві встановлено дві компресорні установки з фреоном у системі: морозильна камера «Фаскольд» S2056Y(у якості холодоагенту використовується фреон R507) та морозильна камера BITZER HSN 7461-70-40P (у якості холодоагенту використовується фреон R134A). На території підприємства додатково з метою виробки холоду облаштовано аміачний компресорний цех, який розміщує один аміачний компресор «2П110». При роботі компресорної установки втрати аміаку не відбуваються (обладнання герметичне), втрати будуть можливі під

час проведення ремонтних та профілактичних робіт. Об'єм аміаку у системі - 5,5 тонн .
Планованою діяльністю передбачено встановлення та експлуатація наземного резервуару ЦТА
10 для зберігання аміаку на обладнаному майданчику для зберігання аміаку на території цеху
виробництва м'ясної продукції. Ємність обладнано дихальним клапаном, приймальними
клапанами, вогняними запобіжниками, сітчастими фільтрами та запірною арматурою. Ємність
використовують для тимчасового зберігання аміаку у випадках коли приїздить нова партія або
для викачки аміаку з системи під час перевірки та ремонтних робіт аміачного компресорного
цеху. Більшість часу резервуар пустує, режим роботи - 250 год/рік. Кількість заправок - 1 раз/рік.
Технічне переоснащення цеху з виробництва м'ясної продукції, передбачає встановлення
додаткового технологічного обладнання. Зокрема, планується облаштування трьох скидних
свічок газового господарства для зниження та стабілізації вхідного тиску газу, а також монтаж
систем вентиляції в залі обвалювання та в зоні вивантаження і навішування птиці. Також,
проектом передбачено встановлення септика об'ємом 5 м³ для накопичення господарсько-
побутових і виробничих стічних вод, облаштування дезінфекційного бар'єру та рамки для
санітарної обробки транспортних засобів, використання дизельних водонагрівачів Kärcher для
потреб мийки та дезінфекції, а також встановлення дизель-генератора для забезпечення
аварійного електропостачання виробництва На території цеху виробництва м'ясної продукції
обладнано склад технічний для мийки та зберігання піддонів та виробничих машин. Для
підтримки температурного режиму та виготовлення пару на території цеху виробництва м'ясної
продукції розміщена котельня, в якій встановлено один паровий газовий котел ViesmanVitomax
200 HS (500 кВт). При в'їзді на територію цеху виробництва м'ясної продукції передбачено
встановлення та експлуатацію дезінфекційного бар'єру для санітарної обробки транспортних
засобів на майданчику та дезінфекційної рамки для санітарної обробки транспортних засобів на
майданчику. Для дезінфекційного бар'єру та дезінфекційного відділу цеху виробництва м'ясної
продукції з метою санітарної обробки транспортних засобів передбачається використовувати
дизельні водонагрівачі Kärcher з вбудованими баками (9 од.). Стічні води від цеху виробництва
м'ясної продукції транспортуються існуючим напірним трубопроводом до очисних споруд. Стічні
води від пташників та господарчо-побутові стічні води транспортуються на очисні споруди
автотранспортом відповідно до внутрішнього графіку. До складу очисних споруд входить: 5
резервуарів (3 нових планованих по 4000 м³ кожний та 2 існуючих), що призначені для
осадження твердої фракції та очистки стічних вод птахофабрики. Система барботації
проводиться в одному із резервуарів за потреби доочистки стічної води. Також розглядається
варіант встановлення системи флотації. На кожній виробничій дільниці продуктивної птиці,
ремонтного молодняку та дорощування півнів передбачається облаштування вентиляції в
санпропускниках, кімнатах зберігання ветеринарних препаратів, камерах дезінфекції спецодягу,
пральні на кожній виробничій дільниці продуктивної птиці, ремонтного молодняку та
дорощування півнів, встановлення при в'їзді на територію виробничих дільниць продуктивної
птиці, ремонтного молодняку та дорощування півнів дезінфекційних рамок (по 2 од. на кожну
виробничу дільницю) для санітарної обробки транспортних засобів на майданчику. Рамкове
миття має на меті виконання технологічної процедури дезінфекції над проїжджаючим
автомобілем. Технологія нанесення дезінфікуючого розчину - безконтактна. Обробка розчином
здійснюється високим тиском при проходженні арки автотранспортом розміром 5x5м.
Водопостачання об'єктів передбачено за допомогою існуючих 65 артезіанських свердловин.
Водовідведення господарсько - побутових стічних вод здійснюється у септики стічних вод,
виробничі дільниці облаштовані жижезбірниками стічних вод від миття пташників,
жижезбірниками стічних вод від миття доріг та автотранспорту, жижезбірниками стічних вод від
тимчасового зберігання відходів з подальшим вивезенням на власні очисні споруди. В якості
резервного електропостачання передбачається використання дизельних генераторів - 36 штук,
які працюють на дизпаливі з вбудованими баками. Режим роботи об'єкту - 365 днів/рік, 2 зміни
по 12 годин зміна. Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планова діяльність
відноситься: до першої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на

довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, частини 2 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року згідно з: - пунктом 19 (потужності для інтенсивного вирощування птиці (60 тисяч місць і більше), у тому числі бройлерів (85 тисяч місць і більше), свиней (3 тисячі місць для свиней понад 30 кілограмів або 900 місць для свиноматок); - пунктом 22 (розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-21 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України); а також до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року згідно з пунктом: - пунктом 2 (сільське господарство, лісівництво та водне господарство: зміна цільового призначення земель сільськогосподарського призначення (якщо нове призначення відноситься хоча б до одного виду діяльності, зазначеного у частинах другій та третій цієї статті) та зміна цільового призначення особливо цінних земель); - пунктом 3 (видобувна промисловість: видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням); - пунктом 7, абзац 3 (зберігання хімічних продуктів (базисні і витратні склади, сховища, бази); - пунктом 8, абзац 1 (виробництво продуктів харчування шляхом обробки та переробки: сировини тваринного походження (крім молока) продуктивністю виходу готової продукції понад 75 тонн на добу; сировини рослинного походження продуктивністю виходу готової продукції понад 300 тонн на добу (середній показник за квартал); молока, якщо обсяг одержаного молока перевищує 200 тонн на добу (на основі середньорічного показника), 2 (пакування та консервування тваринних і рослинних продуктів у обсязі понад 50 тонн на добу), 8 (бійні продуктивністю понад 10 тонн на добу); - пунктом 13 (господарська діяльність, що призводить до скидання забруднюючих речовин у водні об'єкти, та забір води з водних об'єктів за умови, що водозабір підземних вод перевищує 300 кубічних метрів на добу); - пунктом 14 (розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України).

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно вимогам законодавства України з дотриманням нормативів гранично допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарно-гігієнічних нормативів, радіаційного контролю тощо, зокрема: • дотримання допустимих рівнів забруднення атмосферного повітря («Державні медико-санітарні нормативи допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць» (затв. наказом МОЗ України від 10.05.24 № 813, зареєстрованим у Мін'юсті 24.05.24 за № 763/42108); • дотримання нормативів гранично допустимих викидів, відповідно до наказу Мінприроди України від 27.06.06 №309 зареєстрованого у Мін'юсті 01.08.06 за №912/12786); • забезпечення повного збирання, належного зберігання, оброблення та недопущення знищення і псування відходів згідно ЗУ «Про управління відходами»; • дотримання допустимих рівнів шуму згідно вимог ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму» та ДСН 3.3.6.037-99 «Державні санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку» (Постанова Головного державного санітарного

лікаря України від 01.12.1999 №37); - питне водопостачання для працівників здійснювати відповідно до ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»; - дотримуватись нормативів ДБН В.1.1-7:2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги»; - дотримання вимог спеціального дозволу на користування надрами, що видається Державною службою геології та надр України і засвідчує право юридичної на користування надрами з метою видобування корисних копалин; - дотримання вимог дозволу на спеціальне водокористування, що видається Державним агентством водних ресурсів України.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Планована діяльність передбачається на існуючих виробничих майданчиках. Передбачається дотримання вимог ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ України від 19.06.1996 р. №173, зареєстрованого у Мін'юсті 24.07.1996 р. за №379/1404) із змінами, внесеними згідно з Наказами МОЗ України №362 від 02.07.2007р., №653 від 31.08.2009р., №952 від 18.05.2018р.; протипожежних розривів між будівлями та спорудами; територіальних обмежень, визначених містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою інфраструктурою (збудовою), яка склалася на території планованої діяльності та поряд з нею.

щодо територіальної альтернативи 2.

У зв'язку з тим, що планована діяльність відбуватиметься на існуючих виробничих майданчиках, територіальна альтернатива 2 планової діяльності не розглядається.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Впровадження ефективних технологічних, санітарно-технічних та організаційних рішень. Виконання робіт проводиться з врахуванням вимог по збереженню навколишнього середовища та запобіганню виникнення аварій та надзвичайних ситуацій. Прийняті рішення по експлуатації підприємства забезпечують раціональне використання земельних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Проведення інженерно-геологічних, топографо-геодезичних, екологічних та будь-яких інших досліджень виконуватиметься у необхідному обсязі відповідно до діючого законодавства України, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

щодо територіальної альтернативи 2.

У зв'язку з тим, що планована діяльність відбуватиметься на існуючих виробничих майданчиках, територіальна альтернатива 2 планової діяльності не розглядається.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

щодо технічної альтернативи 1.

Клімат і мікроклімат: Значні виділення тепла, вологи відсутні, очікується, що викиди парникових газів, зумовлені планованою діяльністю, не призведуть до змін клімату даної території. Атмосферне повітря: передбачаються викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від утримання птиці, а також від функціонування технологічного обладнання. Вплив на атмосферне повітря очікується допустимий, в межах ГДК атмосферного повітря населених місць. Водне середовище: Водопостачання об'єктів підприємства здійснюється з підземних джерел (існуючих свердловин) у відповідності до умов дозволів на спеціальне водокористування, водовідведення – у накопичувальні резервуари з септиком, водовідведення виробничих стічних вод, що підлягають очищенню, – на власні очисні споруди. Скиди стічних вод у водні об'єкти – відсутні. За умови дотримання проектних рішень вплив на водне середовище буде знаходитись в межах вимог діючого законодавства. Ґрунти, геологічне середовище, земельні ресурси: Додаткові земельні ресурси не залучаються і не піддаються порушенню, затопленню, підтопленню або висушенню. Реконструкція та експлуатація об'єктів не спричинить змін геологічної та структурно-тектонічної будови в даній місцевості; не призведе до виникнення карстових і селевих явищ, зсувів; не вплине на зміну стану і властивостей масивів порід, що призводять до деформації земної поверхні; додаткового навантаження на геологічне середовище не передбачається. Потенційний вплив під час будівельних робіт – допустимий; при експлуатації об'єкту – не очікується. Шум: передбачається акустичний вплив за рахунок роботи техніки, автотранспорту та допоміжного устаткування. Рослинний і тваринний світ: Рідких видів рослинності та тваринного світу, що підлягають охороні, в межах території підприємства та на прилеглий до нього території не виявлено. Територій, перспективних для створення заповідників, а також шляхів міграції тварин і птахів, немає. Об'єкти природно-заповідного фонду: Об'єкти природного заповідного фонду в районі розташування об'єктів підприємства відсутні. Культурна спадщина: В районі розміщення об'єктів підприємства відсутні пам'ятки архітектури, історії та культури. Навколишнє соціальне середовище (населення): Вплив носить цілком позитивний аспект, а саме: очікується позитивний вплив на місцеву економіку, що полягає в зміцненні промислового потенціалу на регіональному та державному рівнях за рахунок збільшення обсягів валової сільськогосподарської продукції, забезпеченням населення якісними продуктами харчування, створення нових робочих місць, залучення інвестицій в економіку району. Навколишнє техногенне середовище: Планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Негативного впливу під час реалізації діяльності на промислові, житлово-цивільні і сільськогосподарські об'єкти, наземні та підземні споруди, соціальну організацію території, пам'ятки культури, архітектури, історії та інші елементи не передбачається. Відходи: Управління відходами здійснюється згідно до вимог санітарних норм та Закону України «Про управління відходами» (кількісний та якісний склад відходів визначається по мірі їх утворення). Утворені відходи передаються на подальше оброблення спеціальним організаціям з відповідними ліцензіями та/або дозволами.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі в межах зони впливу та виділених ділянок під провадження планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2.

У зв'язку з тим, що планована діяльність відбуватиметься на існуючих виробничих майданчиках, територіальна альтернатива 2 планової діяльності не розглядається.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля").

Перша категорія

22 Розширення та зміни Розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-21 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України."

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав).

Підстав немає

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до Звіту з оцінки впливу на довкілля проводиться у відповідності з пунктом 2 статті 6 та статтею 5 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» під № 2059 - VIII від 23.05.2017 р., вид та територія планованої діяльності не стосується зони відчуження або зони безумовного (обов'язкового) відселення території, що зазнала радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України "Про оцінку впливу на довкілля". Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Протягом 12 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Висновок з оцінки впливу на довкілля та інші документи дозвільного характеру, передбачені законодавством, за умови що вони не передбачають встановлення (затвердження) змін у діяльності, затвердженій (схваленій) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження (згідно пункту 9 статті 9 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається Міністерством економіки, довкілля та сільського господарства України та інші (вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Міністерство економіки, довкілля та сільського господарства України , 01008, Україна, м. Київ, вул. Грушевського, 12/2, e-mail: ovd@me.gov.ua, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50, контактна особа: головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок у галузеві політики Департаменту екологічної оцінки – Романенко Юлія Сергіївна

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}