

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 16463

(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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "НЕСТЛЕ УКРАЇНА" 32531437

(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, 03150, місто Київ, вул. Велика Васильківська, будинок 139 Тел:  
(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 передбачається встановлення підземного резервуара ємністю 75 м<sup>3</sup>  
для зберігання аварійного запасу дизельного палива на проммайданчику, що знаходиться за  
адресою: вул. Лісова, 3, с. Смолигів, Торчинської територіальної громади, Луцького району,  
Волинської області. Також на території підприємства знаходиться фабрики виробництва  
харчових продуктів де встановлено технологічне обладнання для виготовлення вермішелі  
швидкого приготування під торговими марками Maggi, Sherlock, Yakisoba, Pasta oriental також  
змішування та пакування спецій. Головний офіс Nestlé в Україні тел.: +38 044 490 80 00.

Технічна альтернатива 1.

Технічною альтернативою 1 передбачається встановити підземний резервуар для зберігання  
дизельного палива ємністю 75 м<sup>3</sup> на проектованому майданчику.

Технічна альтернатива 2.

Як альтернатива, розглядався варіант встановлення наземного резервуара для зберігання  
дизельного палива ємністю 75 м<sup>3</sup> на проектованому майданчику.

### 3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Волинська обл. Луцький р-н Смолигів вулиця Лісова, 3

#### 3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Торчинська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Волинська обл., Луцький р-н, Смолигів, вулиця Лісова, 3.

Встановлення підземного резервуара для зберігання дизельного палива буде відбуватись на проммайданчику ТОВ "НЕСТЛЕ УКРАЇНА", а саме філії товариства з обмеженою відповідальністю "НЕСТЛЕ УКРАЇНА" "ВОЛИНЬ" площею 19,9293 га, що розташований за адресою вул. Лісова, 3, с. Смолигів, Торчинської територіальної громади, Луцького району, Волинської області (кадастровий номер: 0722886200:01:001:0275).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Волинська обл., Луцький р-н, Смолигів, вулиця Лісова, 3.

Територіальні альтернативи не розглядались оскільки встановлення підземного резервуара для зберігання дизельного палива відбуватиметься на існуючому проммайданчику ТОВ "НЕСТЛЕ УКРАЇНА", а саме філії товариства з обмеженою відповідальністю "НЕСТЛЕ УКРАЇНА" "ВОЛИНЬ". Встановлення підземного резервуара в іншому місці тягне за собою значні фінансові затрати, використання додаткових земельних ресурсів та створення впливу на навколишнє природне середовище.

#### 4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Метою планованої діяльності є встановлення підземного резервуара для зберігання дизельного палива, яке використовуватиметься для забезпечення роботи дизельгенератора і отримання електроенергії в період її відсутності та роботи котлів для створення пару. Функціонування підприємства в цей період забезпечить збільшення надходжень у місцевий та державний бюджет. Здійснення планованої діяльності передбачається при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

Планованою діяльністю передбачається встановлення підземного резервуара об'ємом 75 м<sup>3</sup> для зберігання дизельного палива, станції переливу дизельного палива та прокладання траси трубопроводів для транспортування дизпалива від підземного резервуара до котлів та дизель генераторів. Дизельне паливо, яке зберігатиметься на даному проммайданчику, необхідне для забезпечення роботи дизель-генераторів і отримання електроенергії в період її відсутності та роботи котлів для створення пару, який необхідний для нормального функціонування підприємства. Доставка дизельного палива на проммайданчик здійснюватиметься автоцистернами об'ємом до 40 м<sup>3</sup>. Розвантаження нафтопродуктів буде на станції переливу дизельного палива. Відпускання нафтопродуктів із цистерн відбуватиметься через під'єднання гнучкого рукава-шланга до спеціального зливного пристрою та відкриття зливного крана. Через насосну за допомогою насосу АСВН-80 потужністю 30 м<sup>3</sup>/год (500 л/хв) відбуватиметься злив дизельного палива в резервуар для зберігання. Для подальшої подачі дизельного палива на дизель-генератори та котельню використовуватиметься насос RED JACKET потужністю 10,8 м<sup>3</sup>/

год (180 л/хв). Подача відбувається підземними трубопроводами. Також на території підприємства знаходиться фабрики виробництва харчових продуктів де встановлено технологічне обладнання для виготовлення вермішелі швидкого приготування під торговими марками Maggi, Sherlock, Yakisoba, Pasta oriental також змішування та пакування спецій. Річний обсяг виробництва вермішелі швидкого приготування становитиме 10 052,49 т, змішування та пакування спецій 782,18 т. Основною сировиною для виготовлення продукції є борошно, розсіл, олія соняшникова, глютен, крохмаль картопляний, приправи, ароматизатори. Технологічний процес виробництва вермішелі складається з наступних стадій: - підготовка і дозування компонентів; - приготування тіста; - формування макаронних виробів; - оброблення напівфабрикатів; - температурна обробка (сушка); - охолодження готового продукту; відбракування; - фасування продукту. Розташування технологічного обладнання в виробничому корпусі та розміщення технологічних дільниць на території підприємства виконано згідно послідовності виконання технологічних операцій та з урахуванням транспортних потоків. Якість продукції забезпечується застосованою технологією, сучасним прогресивним обладнанням, дотриманням діючих стандартів, нормативно-технічної документації, веденням технологічних процесів згідно з технологічними інструкціями та регламентом. Всі інгредієнти для виробництва вермішелі швидкого приготування: суха сировина (борошно, крохмаль, інгредієнти Kansui); соняшникова олія поставляються на підприємство автотранспортом.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

По забрудненню атмосферного повітря - значення гранично-допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів; - по забрудненню поверхневих та підземних вод - відсутність на них прямого впливу; - по загальних санітарних нормах - санітарні розриви при забудові територій; - по акустичному впливу - допустимі рівні шуму.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Територіальні обмеження, визначені промисловою та інженерно-транспортною інфраструктурою, яка склалася на даний час, та існуючою житловою забудовою; - Використання земельних ділянок наданих в постійне та тимчасове користування у відповідності з вимогами чинного законодавства; - Дотримання меж нормативної санітарно-захисної зони підприємства, встановленої відповідно до вимог розділу 5, пункту 5.32, ДСП 173-96; - Містобудівні умови та обмеження; -Протипожежні розриви між будівлями та спорудами.

щодо територіальної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження не розглядаються (див. Пункт 3).

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

щодо технічної альтернативи 1.

Інженерна підготовка території включає планування майданчика. Об'єкт, що проектується, буде підключений до всіх, необхідних для нормального функціонування, існуючих інженерних мереж. Проектні рішення в період експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка і захист території аналогічні, як для технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2.

Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території не розглядається (див. Пункт 3).

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

щодо технічної альтернативи 1.

Коротка характеристика впливів при реконструкції та експлуатації об'єкта: - на геологічне середовище - відсутній; - на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; - на клімат та мікроклімат - відсутній; - на водне середовище - утворення господарсько-побутових та зливових стоків; - на техногенне середовище - відсутній; - на соціальне середовище - вивчається через механізм громадських обговорень; - на рослинний та тваринний світ - відсутній, заповідні об'єкти в зоні впливу відсутні, цінних насаджень на території не виявлено, шляхи міграції тварин відсутні; - на ґрунт - незначним джерелом забруднення може стати сміття та паливо-мастильні матеріали від роботи спецтехніки. З метою запобігання негативного впливу на ґрунт проектом передбачається збір відходів і їх вивезення.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Прийняті та враховані санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження згідно чинного законодавства України.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядаються (див. Пункт 3).

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").

Друга категорія

4 Енергетичну промисловість Енергетичну промисловість: зберігання та переробка вуглеводневої сировини (газу природного, газу сланцевих товщ, газу, розчиненого у нафті, газу центрально-басейнового типу, газу (метану) вугільних родовищ, конденсату, нафти, бітуму нафтового, скрапленого газу); поверхневе та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом (для рідких або газоподібних) 15 кубічних метрів і більше; промислове брикетування кам'яного і бурого вугілля; гідроелектростанції на річках незалежно від потужності; гідроакумулюючі електростанції (ГАЕС); вітрові парки, вітрові електростанції, що мають дві і більше турбіни або висота яких становить 50 метрів і більше;"

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 ОВД у відповідності з ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Управлінням екології та природних ресурсів Волинської ОДА.

(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

Управління екології та природних ресурсів Волинської обласної державної адміністрації, 43027, Волинська область, м. Луцьк, Київський майдан, 9, eco@voleco.voladm.gov.ua, (0332) 74 01 32, (0332) 77 82 32, Відділ оцінки впливу на довкілля та стратегічної екологічної оцінки

(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}