

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

(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 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 «Відродження»,
код ЄДРПОУ 31501553

(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

26500, Кіровоградська обл., Голованівський р-н, селище міського типу
Голованівськ, вулиця Матросова, будинок 40 тел.: (05252) 2-20-43
(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.

Реконструкція цеху екстракції із встановленням додаткової лінії по
переробці насіння потужністю до 900 тон/добу на території ТОВ
«Відродження» по вул. Матросова, 40-Г в смт. Голованівськ, Голованівського
району, Кіровоградської області.

* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

Технічна альтернатива 1.

Плановою діяльністю передбачається реконструкція діючого цеху екстракції, шляхом встановлення нової додаткової лінії по переробці насіння. Нове сучасне обладнання, яке планується встановлювати під час реконструкції призначене для здобуття олії екстракційним способом. Основним продуктом додаткової лінії екстракції є екстракційна соєва олія або ріпакова олія, або соняшникова олія - нерафінована не виморожена. Як побічний продукт виробляється шрот (соєвий або ріпаковий, або соняшниковий). Планова продуктивність лінії по переробці насіння до 900 тон/добу. Постачання устаткування і монтаж комплексної лінії екстракції – здійснено фірмою ТОВ «Д. Енерджі» м. Миколаїв, Україна. До комплексної лінії екстракції входить екстрактор, тостер, система дистиляції, транспортне обладнання, система рекуперації та конденсації, система прийому та зберігання розчинника. Устаткування цеху змонтоване в спеціальній будівлі.

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи № 2 розглядається варіант виробництва рафінованої рослинної олії методом, що включає в себе етапи механічної очистки, гідратації, нейтралізації, відбілювання, виморожування, дезодорації і азотування.

Враховуючи вище наведене, технічна альтернатива 1 є найбільш ефективною як з економічної, так і з екологічної точок зору.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Реалізація планової діяльності планується на земельній ділянці, площею 0,3760 га (кадастровий номер 3521455100:02:000:2646), що використовується на правах оренди та знаходиться по вулиці Матросова у смт. Голованівськ Голованівського р-ну Кіровоградської обл. (Договір оренди від 17.09.2018 р. на 10 років).

Основний варіант розміщення повністю задовольняє всі вимоги до планової діяльності, відсутні принципові обмеження щодо неможливості її здійснення.

Додаткового відведення земельної ділянки не передбачається.

Згідно Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України №173 від 19.06.96 санітарно-захисна зона становить 100 м та витримується в усіх напрямках.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається, здійснення планованої діяльності передбачається на території діючого підприємства та обумовлено розміщенням існуючих виробничих потужностей та споруд, що поєднані у єдиний технологічний процес.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

В соціальному плані реалізація планових рішень має позитивне значення: зайнятість місцевого населення, збільшується надходження до місцевого бюджету, створюються сприятливі умови для подальшої роботи підприємства, покращується економічна ситуація регіону при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

Цех екстракції призначений для отримання рослинної олії та шроту з макухи шляхом її екстракції розчинником у відповідності до вимог нормативної документації, що діє на території України.

Будівництво нової лінії екстракції планується на території діючого підприємства по переробці олійних культур.

Потреба в ресурсах при реконструкції і експлуатації цеху екстракції:

- земельних – 781,45 м²;
- сировинних – 900т/год;
- водних – 3,0м³/на добу;
- трудових – існуючий персонал підприємства.

Будівництво нової лінії передбачається з метою збільшення потужності.

Склад виробництва додаткової лінії екстракції:

Найменування відділення, блока	Призначення	Потужність (номінальна) чи інша характеристика
Цех екстракції	Виробництво екстракційної олії та шроту	Потужність комплексу: 500 т/добу (для сої); 700 т/добу (для ріпаку); 900 т/добу (для масло-насіння)
Підземна ємність	Прийом продукту у випадку аварії	Об'єм – 30 м ³
Галереї	Подача сировини та енергоносіїв у цех, вивід продуктів з цеху	Транспорт сипучих матеріалів по галереї здійснюється за допомогою скребкових транспортерів, рідку та газоподібні речовини транспортуються по трубопроводах.

Основними продуктами виробництва є:

- рослинна олія екстракційна;
- шрот не гранульований.

Основним продуктом додаткової лінії екстракції є екстракційна соєва олія або ріпакова олія, або соняшникова олія - нерафінована не виморожена. Як побічний продукт виробляється шрот (соєвий або ріпаковий, або соняшниковий).

Олія соєва. Олія соєва виготовляється з насіння сої, відноситься до жирних олій, складається з суміші різних тригліцеридів, фосфоліпідів деякої кількості вільних жирних кислот та різноманітних нежирових речовин. Жирно-кислотний склад промислових сортів соєвої олії відповідає ДСТУ 4534:2006

Олія ріпакова. Олія ріпакова виготовляється з насіння ріпаку, відноситься до

жирних олій, та складається з суміші різних тригліцеридів, фосфоліпідів, деякої кількості вільних жирних кислот та різноманітних нежирових речовин. Жирно-кислотний склад промислових сортів ріпакової олії відповідає ДСТУ 8175:2015

Олія соняшникова. Олія соняшникова виготовляється з насіння соняшнику, відноситься до жирних олій, та складається з суміші різних тригліцеридів, фосфоліпідів, деякої кількості вільних жирних кислот та різноманітних нежирових речовин. Жирно-кислотний склад промислових сортів соняшникової олії відповідає ДСТУ 4492:2005

Сировиною додаткової лінії екстракції є макуха, яка надходить з оліє-пресового цеху.

Показники якості пелюстки сої

<i>Найменування</i>	<i>Показник</i>
- вміст олії, %	18-22
- вміст вологи, %	5-6
- температура, С	50-60
- лущення, %	Не більше 10
- кількість дрібних частинок менше 2,8 мм	Не більше 3
- насипна щільність, о не менше, кг/м ³	400

Показники якості макухи ріпакової

<i>Найменування</i>	<i>Показник</i>
- вміст олії, %	18-22
- вміст вологи, %	5-6
- температура, С	50-60
- кількість дрібних частинок менше 2,8 мм	Не більше 3
- насипна щільність, о не менше, кг/м ³	400

Показники якості макухи соняшникової

<i>Найменування</i>	<i>Показник</i>
- вміст олії, %	18-22
- вміст вологи, %	5-6
- температура, С	50-60
- кількість дрібних частинок менше 2,8 мм	Не більше 3
- насипна щільність, о не менше, кг/м ³	400

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: щодо технічної альтернативи 1

- по забрудненню атмосферного повітря - ГДК забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;

- по ґрунту, підґрунню, підземним водам - відсутність на них прямого впливу;

- по загальних санітарних нормах - санітарні розриви при забудові міських (селищних) територій;

- по акустичній дії - допустимі рівні шуму;

- по пожежній безпеці - об'ємно-планувальне і технічне виконання об'єкту, його конструктивні особливості, клас вибухобезпеці, наявність небезпечних чинників пожежі, що викликають отруєння, травмування або загибель

людини впродовж встановленого часу або сприяючих виникненню глобальних чинників ризику (виділення отруйних, горючих і вибухонебезпечних речовин).

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається, технічна альтернатива 2 не прийнята.

щодо територіальної альтернативи 1

- територіальні обмеження визначені містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою структурою (забудовою), яка склалася на території планової діяльності та поряд з нею;

- забезпечення допустимого рівня впливу шкідливих факторів на межі санітарно-захисної зони;

- використання земельних площ в межах земельних ділянок, наданих в постійне та тимчасове користування, у відповідності з вимогами чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Здійснення планованої діяльності передбачається на території діючого підприємства. В проведенні додаткових топографо-геодезичних, інженерно-геологічних, гідрологічних та інших вишукувань немає потреби. Планові рішення в період реконструкції, будівництва та експлуатації повинні забезпечувати раціональне використання ґрунту, повинні бути передбачені охоронні та захисні заходи.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається, технічна альтернатива 2 не прийнята.

щодо територіальної альтернативи 1

Планова діяльність передбачається на території діючого підприємства ТОВ «Відродження», що знаходиться на орендованій земельній ділянці по вул. Матросова у смт. Голованівськ Голованівського р-ну Кіровоградської обл.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Щодо планової діяльності:

- на ґрунт, ґрунти: тимчасовий короткочасний вплив за рахунок розробки ґрунту при проведенні земляних робіт, утворення відходів. У зв'язку з тим, що здійснення планованої діяльності передбачається на території

діючого підприємства, розробка родючого шару ґрунту не планується. Після закінчення будівельних робіт передбачається благоустрій прилеглої території. Відходи стадій будівництва та експлуатації будуть передаватись спеціалізованим організаціям у сфері поводження з відходами у відповідності з діючим законодавством України;

– *поверхневі водні об'єкти, підземні води:* негативний вплив не передбачається. Вода подається з власної свердловини (дозвіл на спеціальне водокористування №232/КР/49д-19 від 31.01.2019 р.). Вода призначена на господарчо-побутові потреби, пожежогасіння і використовується для здобуття технологічної пари і технологічні потреби. Для забезпечення постійного підпору води використовується напірна башта. Тиск в мережі 2,5.3,0 панів.

Основна частина води після катіонітового очищення у котельні використовується для здобуття технологічної пари та у оборотному водопостачанні оліє-пресового і екстракційного цехів з метою підживлення градирень.

Утворення додаткової кількості господарсько-побутових та виробничих стоків не передбачається. Скидання стічних вод від будівель відбувається у вигріб. Скидання стічних вод у поверхневі та підземні водні об'єкти не здійснюватиметься. Потенційних джерел забруднення підземних та поверхневих вод від планованої діяльності не передбачається;

– *на атмосферне повітря* – на період проведення будівельно-монтажних робіт вплив за рахунок викидів забруднюючих речовин при проведенні земляних робіт, фарбувальних та зварювальних робіт, роботі будівельних машин та механізмів. На період експлуатації джерелами утворення речовин, які забруднюють атмосферне повітря на підприємстві являються: склади зберігання зернових культур, обладнання по очистці, просушуванню та калібруванню зернових культур, обладнання з переробки зернових культур, зернометальні машини, обладнання масложирового цеху, обладнання екстракційного цеху, обладнання млинного комплексу, обладнання блоку абсорбції, ємності для зберігання нафтопродуктів (ДП, гексан), паливні колонки, обладнання з механічної обробки металів, зварювальні апарати, обладнання для опалення приміщень, дизельні генератори. Очікувані максимальні приземні концентрації забруднюючих речовин на межі нормативної санітарно-захисної зони підприємства та межі найближчої житлової забудови з урахуванням фонового забруднення атмосферного повітря не перевищуватимуть нормативів ГДК;

– *клімат і мікроклімат:* негативний вплив не передбачається;

– *рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти:* негативний вплив не передбачається. Здійснення планованої діяльності передбачено на промисловій території. Об'єкти природно-заповідного фонду в районі розташування підприємства відсутні;

– *навколишнє соціальне середовище (населення):* планована діяльність буде мати позитивний вплив на місцеву економіку через ритмічну цілорічну

роботу підприємства, зайнятість місцевого населення, податкових надходжень до бюджету;

– навколишнє техногенне середовище: вплив не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Прийняті санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівельні й територіальні обмеження згідно діючих нормативних документів.

щодо територіальної альтернативи 2

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”)

Друга категорія видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля пункт 8, частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» (харчова промисловість: виробництво продуктів харчування шляхом обробки та переробки: сировини рослинного походження продуктивністю виходу готової продукції понад 300 тонн на добу (середній показник за квартал).

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)

Підстави для здійснення транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Згідно вимог статті 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планується дослідження впливу на клімат та мікроклімат, атмосферне повітря, геологічне середовище, поверхневі та підземні води, ґрунти, рослинний покрив, тваринний світ, заповідні об'єкти, соціальне середовище, техногенне середовище.

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 ЗУ «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 трансграничного впливу, іншої інформації;

- надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу.

- 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.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливість 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

Протягом 20 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: 1. Дозвіл на виконання будівельних робіт,

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

що видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією України.

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

2. Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами,

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

що видається Департаментом екології, природних ресурсів та паливно-енергетичного комплексу Кіровоградської ОДА.

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

3. 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»).

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

Департаменту екології, природних ресурсів та паливно-енергетичного комплексу Кіровоградської обласної державної адміністрації 25006, м. Кропивницький, вул. Віктора Чміленка 84/37, тел./факс (0522) 32-08-53, e-mail:public@ekolog.kr-admin.gov.ua

Відділ оцінки впливу на довкілля та моніторингу, тел.: (0522) 32-08-92

Контактна особа: Гоменюк Ганна Олександрівна

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