

---

(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 «КРОЛЛ-ТІМБЕР»**

---

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові  
**код ЄДРПОУ 43371625**

---

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**

Юридична адреса: 04114, місто Київ, вулиця Вишгородська, будинок 45А/2, оф. 64; тел. +38(044) 383-06-70

---

(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.**

Будівництво лісопереробного комплексу розташоване: Чернігівська область, Ріпкинський район, Голубицька сільська рада (за межами населених пунктів).

#### **Технічна альтернатива 1.**

Планованою діяльністю передбачається влаштування: адміністративно-побутового корпусу; автомобільних ваг; технологічних споруд: відкритих складів (неокорованого та окорованого лісоматеріалів та балансової деревини); сортувальної лінії; технологічного вузла подачі стволів; виробничої будівлі з цехом порізки та сортування дощок; складу готової продукції; відділення сушки деревини (дві сушильні камери); цеху виготовлення пелет з силосним складом вологої та сухої тирси з блоком сушки та вузлів завантаження, силосного складу пелет; котельні на твердому паливі (кора); каналізаційної насосної станції (КНС); пожежних резервуарів та насосної станції; очисних споруд побутових стоків; установки очищення дощових вод; трансформаторної підстанції; відкритих стоянок вантажних та легкових автомобілів; гаражу на два пости; майданчика для контейнерів побутового сміття.

Для водозабезпечення передбачається будівництво трьох розвідувально-експлуатаційних водозабірних свердловин.

Для здійснення заправлення технологічного автотранспорту підприємства рідким моторним паливом передбачається будівництво АЗС (автозаправної станції): підземного резервуарного парку дизельного палива з двома роздавальними колонками.

## **Технічна альтернатива 2.**

Будівництво об'єктів та споруд лісопереробного комплексу аналогічне технічній альтернативі 1.

Здійснення водозабезпечення на господарсько-побутові потреби шляхом завезення води питної якості за договором з КП «ВОДПОСТАЧ» Ріпкинської селищної ради.

Для здійснення заправлення паливом власного транспорту будівництво АЗС з надземними резервуарами дизельного палива з двома роздавальними колонками.

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

### **Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.**

Планована діяльність щодо будівництва лісопереробного комплексу буде здійснюватись в межах власної земельної ділянки площею 23,9297 га, кадастровий номер: 7424481500:02:001:0049, цільове призначення: 11.02 «Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості».

### **Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.**

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, оскільки земельна ділянка знаходиться у приватній власності замовника.

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

Планована діяльність матиме позитивний соціально-економічний вплив, обумовлений створенням робочих місць, наданням послуг з лісопереробки, збільшенню надходжень у місцевий та державний бюджети.

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

Продуктивність комплексу по сировині (переробка лісоматеріалу) - до 500 000 м<sup>3</sup>/рік.

Продуктивність по готовій продукції – до 263 тис.м<sup>3</sup>/рік; перелік готової продукції: пиломатеріали сухі та вологі, основний продукт: дошки, дошки бокові.

Планується переробка відходів від основного виробництва (тирса, тріски) для отримання паливних пелет, продуктивність - до 43 тис. тон/рік.

Режим роботи: 300 діб/рік у три зміни по 7,5 год, виняток складають: сушильні камери, що працюють 340 діб/рік у три зміни по 7,5 год.

Потужність АЗС - 35 заправок за добу; зберігання дизельного палива (ДП) передбачається в підземних двостінних резервуарах: 2x40м<sup>3</sup>, для збору аварійного проливу - 1x40 м<sup>3</sup>. Доставка ДП здійснюватиметься автотранспортом. Злив ДП з автоцистерн передбачається крізь герметичні зливні швидкокороз'ємні муфти та спеціальні фільтри, які запобігають попаданню механічних сумішей в резервуар. Резервуари для зберігання ДП обладнані системою повернення парів при їх заповненні, дихальною арматурою, клапаном для компенсації перепадів тиску.

Розташування та буріння свердловин №№ 1-б, 2-г, 3-б передбачається на двох майданчиках: на першому майданчику №1-б - на бучацький водоносний горизонт (P<sub>2bc</sub>) глибиною 125,0 м та свердловин № 2-г - на харківський водоносний горизонт (P<sub>3hr</sub>) глибиною 72,0 м; на другому майданчику - свердловина №3-б - на бучацький водоносний горизонт (P<sub>2bc</sub>) глибиною 125,0 м.

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

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного Законодавства України, включаючи Водний кодекс України, Закони України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про охорону атмосферного повітря», «Про відходи», «Про охорону земель», «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення», норми НАПБ А.01.001-2014.

Санітарні обмеження - дотримання правового режиму зон санітарної охорони водних свердловин, недопущення перевищення гранично допустимих концентрацій хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць, нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел згідно до

наказу Мінприроди від 27.06.2006р № 309 та допустимих рівнів шуму відповідно до ДБН В.1.1-31:2013.

**щодо технічної альтернативи 2:**

Співпадають з технічною альтернативою 1, крім санітарних обмежень щодо дотримання правового режиму зон санітарної охорони водних свердловин.

**щодо територіальної альтернативи 1**

- дотримання цільового призначення земельної ділянки;
- дотримання розмірів санітарно-захисних зон;
- дотримання протипожежних розривів між будівлями та спорудами.

**щодо територіальної альтернативи 2:**

Не розглядаються.

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

**щодо технічної альтернативи 1:**

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні вишукування.

Спеціальних еколого-інженерних заходів та захисту території не потрібно.

Інженерна підготовка території включає планування майданчика.

Проектні рішення в період будівництва та експлуатації забезпечують раціональне використання ґрунту, заходи щодо збереження ґрунтово-рослинного шару, водних ресурсів.

Діяльність підприємства має здійснюватись з урахуванням вимог чинного законодавства.

**щодо технічної альтернативи 2:**

Співпадають з технічною альтернативою 1.

**щодо територіальної альтернативи 1:**

Інженерно-геологічні та геодезичні вишукування на майданчику будівництва, заходи щодо збереження ґрунтово-рослинного шару, організація відведення дощових та талих вод.

**щодо територіальної альтернативи 2:**

Не розглядається.

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

**щодо технічної альтернативи 1:**

Можливі впливи планованої діяльності (при будівництві та експлуатації) на навколишнє середовище.

Клімат та мікроклімат: Вплив не передбачається.

Повітряне середовище: При будівництві – вплив короткочасний: забруднення атмосферного повітря продуктами згоряння задіяної в будівництві техніки.

При експлуатації - джерелами впливу на повітряне середовище є: дихальні клапани підземних резервуарів для зберігання нафтопродуктів, паливороздавальне обладнання, димова труба твердопаливної котельні, технологічне обладнання лісопереробного комплексу, рух автотранспорту на території. Очікується утворення викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря: оксидів азоту, оксиду вуглецю, діоксиду сірки, речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом, вуглеводнів насичених C<sub>12</sub>-C<sub>19</sub>. Планована діяльність не здійснюватиме суттєвого впливу на стан атмосферного повітря, очікуваний рівень впливу характеризується, як екологічно допустимий.

Водне середовище: передбачається організація зон санітарної охорони водних свердловин. Очікується утворення госпобутових стічних вод та дощових вод, передбачається їх організоване відведення на локальні очисні споруди.

Очікуваний вплив планованої діяльності на водне середовище знаходитиметься в межах допустимих норм.

Ґрунти. Планована діяльність здійснюватиметься в межах власної земельної ділянки. Очікуваний вплив при будівництві – незначний під час планування майданчика будівництва та влаштуванні будівель і споруд. При впровадженні планованої діяльності вплив не передбачається. Майданчик в місцях можливого забруднення ґрунтів (під'їзні автодороги) буде мати тверде покриття.

Шум. Розповсюдження шуму не перевищуватиме допустимих значень.

Рослинний і тваринний світ та об'єкти природно-заповідного фонду. Вплив не передбачається. Об'єкти природного заповідного фонду в районі розташування відсутні.

Навколишнє соціальне середовище. Планована діяльність не призведе до погіршення умов проживання і здоров'я населення.

Навколишнє техногенне середовище. Вплив не передбачається.

## **щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічно технічній альтернативі 1

### **щодо територіальної альтернативи 1**

Планована діяльність здійснюється в межах власної земельної ділянки та не спричинить значного негативного впливу на довкілля та здоров'я населення.

### **територіальної альтернативи 2**

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, оскільки планована діяльність провадитиметься на власній земельній ділянці.

## **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»)**

Планована діяльність належить до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу довкілля, відповідно п. 1 ч. 3 ст. 3 (буріння з метою водопостачання), п. 4 ч. 3 с. 3 (зберігання палива) Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

## **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 (зацеплених держав))**

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

## **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 у відповідності із ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

## **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.

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 Дозвіл на виконання будівельних робіт згідно статті 37 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності»,

(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)

**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 та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації; 14000, м. Чернігів, пр-т Миру, 14; e-mail: [deko\\_post@cg.gov.ua](mailto:deko_post@cg.gov.ua) тел./факс (0462) 67-48-72, тел.: (0462) 67-79-14; Ганжа Валентина Юріївна, начальник відділу оцінки впливу на довкілля.**

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