

---

(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 «ЛЕМАН-БЕТОН»**

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

**Код ЄДРПОУ - 34843832**

---

*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: 84404, Донецька обл., місто Красний Лиман, вулиця Переїзна, будинок 1 "В";  
контактний номер телефону – (062) 616-36-98

---

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

#### **2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи<sup>1</sup>.**

##### Планована діяльність, її характеристика.

Планованою діяльністю передбачається виробництво асфальтобетонних сумішей для будівництва та ремонту доріг на асфальтозмішувальній установці ДС-1683 номінальною продуктивністю 130-160 т/год за адресою: 63030, Харківська обл., Богодухівський (Валківський) р-н, с. Шлях, вул. Заводська, буд. 1.

##### Технічна альтернатива 1.

В рамках реконструкції існуючого асфальтобетонного заводу передбачається проведення налагоджувальних робіт та подальша експлуатація асфальтозмішувальної установки ДС-1683 продуктивністю 130-160 т/год, яка працює на дизельному паливі, та демонтаж двох асфальтозмішувальних установок ДС-158 та Тельтомат-80.

##### Технічна альтернатива 2.

В якості другої технічної альтернативи розглядається можливість проведення налагоджувальних робіт та подальша експлуатація трьох асфальтозмішувальних установок: ДС-1683 продуктивністю 130-160 т/год, ДС-158 продуктивністю до 56 т/год та Тельтомат-80 продуктивністю 80 т/год, які працюють на дизельному паливі.

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

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

Провадження планованої діяльності в рамках реконструкції існуючого асфальтобетонного заводу заплановане ТОВ «ЛЕМАН-БЕТОН» на земельній ділянці за адресою: 63030, Харківська обл., Богодухівський (Валківський) р-н, с. Шлях, вул. Заводська, буд. 1 (кадастровий номер 6321288500:01:000:0340). Земельна ділянка (кадастровий номер 6321288500:01:000:0340) передана ТОВ «ЛЕМАН-БЕТОН» в тимчасове платне користування згідно договору суборенди земельної ділянки №24/11-20 від 24.11.2020. Категорія земель, до якої відноситься земельна ділянка - землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення, цільове призначення - для розміщення та експлуатації будівель і споруд автомобільного транспорту та дорожнього господарства для обслуговування виробничих споруд.

---

<sup>1</sup> Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

Територія асфальтного заводу за адресою: 63030, Харківська обл., Богодухівський (Валківський) р-н, с. Шлях, вул. Заводська, буд. 1 межує:

- з півночі – землі сільськогосподарського призначення (поля), далі – приватна житлова забудова с. Свиначі;
- зі сходу – вільна від забудови територія, далі – приватна житлова забудова с. Шлях;
- з південного сходу - землі, призначені для розміщення та експлуатації будівель і споруд залізничного транспорту, далі – приватна житлова забудова с. Шарівка;
- з півдня – землі, призначені для розміщення та експлуатації будівель і споруд залізничного транспорту, далі – приватна житлова забудова с. Шарівка;
- з заходу – вільна від забудови територія, далі – приватна житлова забудова с. Пасічне.

Найближча житлова забудова (приватна житлова забудова с. Шарівка) знаходиться на відстані 243 м у південному напрямку.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається, у зв'язку з тим, що провадження планованої діяльності в рамках реконструкції заплановано на території існуючого виробничого комплексу асфальтобетонного заводу.

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

Виготовлення асфальтобетонної суміші для влаштування якісного дорожнього покриття, яке буде відповідати сучасним стандартам; створення нових робочих місць за рахунок працевлаштування місцевого населення із забезпеченням сучасних умов праці; поповнення місцевого бюджету податками.

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

Планованою діяльністю передбачається проведення налагоджувальних робіт та подальша експлуатація асфальтозмішувальної установки ДС-1683 номінальною потужністю 130-160 т/год з метою виробництва асфальтобетонних сумішей для будівництва та ремонту доріг.

Виробнича потужність підприємства – 150000 т/рік.

Режим роботи підприємства однозмінний, 252 дні на рік.

Сировиною для виробництва асфальтобетонної суміші служать кам'яні матеріали різних фракцій, мінеральний порошок, бітум. Кам'яні матеріали доставляються на виробництво залізничним транспортом, бітум, мінеральний порошок - автотранспортом.

Тимчасове зберігання кам'яних матеріалів передбачено на відкритих майданчиках; для зберігання мінерального порошку передбачається дві ємності об'ємом 32,5 м<sup>3</sup> кожна; бітумне господарство складається з 4-х наземних ємностей об'ємом 30 м<sup>3</sup> кожна.

За допомогою навантажувача кам'яні матеріали завантажуються в бункери агрегату живлення, який відповідає за рівномірну подачу сипучих компонентів на конвеєрну стрічку. Агрегат живлення асфальтозмішувальної установки складається з 5 бункерів для сипучих компонентів різних фракцій об'ємом 16 м<sup>3</sup> кожний.

По похилому конвеєру кам'яні матеріали подаються в сушильний барабан асфальтозмішувальної установки, де відбувається їх просушування та нагрів за допомогою сучасного вискоефективного пальника, який працює на дизельному паливі.

Сушильний барабан обладнаний двоступеневою системою очистки: циклони сухого пилоочищення СЦН-40 та мокрий пиловловлювач - скрубєр «Вентурі» (ефективність пиловловлення становить 99,7 – 99,85% в залежності від виду застосовуваних матеріалів). Зібраний матеріал повторно використовується у виробництві в якості доповнення до мінерального порошку.

Просушені та розігріті до робочої температури кам'яні матеріали транспортуються до змішувального агрегату, туди же подається розігрітий бітум та мінеральний порошок. Змішувальний агрегат призначений для сортування та дозування нагрітої сипучої сировини, дозування бітуму, приготування суміші та вивантаження її споживачу в автотранспорт або в бункер-накопичувач з підігрівом.

Підігрів бітуму передбачається за допомогою нагрівача рідкого теплоносія (термального масла), який працює на дизельному паливі. Нагрів робочої ємності бітуму до заданої температури передбачається за допомогою окремого підігрівача з пальником, який працює на дизельному паливі.

Управління всім технологічним процесом виробництва асфальтобетону здійснюється дистанційно оператором з кабіни управління.

Зберігання термального масла передбачається в наземній ємності об'ємом 1,3 м<sup>3</sup>.

Зберігання дизельного палива на території передбачається в чотирьох наземних ємностях об'ємом 13,3 м<sup>3</sup>, 3 м<sup>3</sup>, 1,7 м<sup>3</sup> та 4,5 м<sup>3</sup> відповідно.

Електропостачання передбачене від існуючих мереж. Опалення побутових приміщень передбачається за допомогою парового котла марки Е1/УМ, який працює на мазуті.

Забезпечення господарсько-питних потреб підприємства передбачається від власної існуючої артезіанської свердловини. Відведення стічних вод планується здійснювати до водонепроникного вигребу з подальшим вивезенням стоків згідно до укладеного договору.

Відходи, що утворюватимуться на підприємстві, планується збирати і складувати у спеціально відведених місцях з подальшим вивезенням по мірі накопичення по договорам за спеціалізованими підприємствами.

## **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

### щодо технічної альтернативи 1

Екологічні обмеження в період реалізації планованої діяльності обумовлюються нормативними документами, які регламентують безпеку навколишнього середовища: Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища»; Закон України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення»; Закон України «Про відходи»; Закон України «Про охорону атмосферного повітря»; Закон України «Про охорону земель»; Водний кодекс України; Земельний кодекс України; Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів; затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 р. № 173 (ДСП 173-96) та інше.

#### Екологічні обмеження:

1. При експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природоохоронного законодавства.

2. Викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися на підставі Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності до його Умов) та не повинні перевищувати граничнодопустимі нормативи.

3. Раціональне використання водних ресурсів із мінімальним споживанням на господарсько-побутові потреби, дотримання вимог природоохоронного законодавства.

4. Відходи, що утворюються на підприємстві в процесі виробничої діяльності, повинні передаватися іншим організаціям, згідно попередньо укладених договорів, для подальшого зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення.

5. Акустичне забруднення не повинно перевищувати граничнодопустимі рівні шуму на межі житлової забудови.

#### Санітарні обмеження:

1. Експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з чинними нормативними санітарно-гігієнічними нормами та правилами.

2. Дотримання вимог до організації санітарно-захисної зони відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (ДСП 173-96).

3. Рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів шумового забруднення та вібрації на межі встановленої СЗЗ.

#### Інші обмеження:

1. Дотримання правил пожежної безпеки. Замовник бере на себе всі зобов'язання виконувати всі умови щодо експлуатації об'єкту діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні, захисні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації обладнання, дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства. При цьому вплив на навколишнє середовище мінімальний і не потребує додаткових обмежень.

### щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

### щодо територіальної альтернативи 1

Реалізація планованої діяльності буде здійснюватися за адресою: Харківська обл., Богодухівський (Валківський) р-н, с. Шлях, вул. Заводська, буд. 1.

### щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається через відсутність територіальної альтернативи 2.

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

### щодо технічної альтернативи 1

Планована діяльність буде здійснюватися на території та в межах земельної ділянки існуючого виробничого комплексу, будівництво додаткових об'єктів не планується, отже реалізація

планованої діяльності не потребує здійснення інженерної підготовки і додаткового захисту території.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Відсутні.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається через відсутність територіальної альтернативи 2.

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

щодо технічної альтернативи 1

- вплив на клімат та мікроклімат – при провадженні планованої діяльності викиди забруднюючих речовин в атмосферу будуть короткочасні та незначні. Зміни існуючого стану не очікується;

- вплив на повітряне середовище – надходження в повітря забруднюючих речовин в період експлуатації об'єкту планованої діяльності спостерігатиметься при вантажно-розвантажувальних роботах та зберіганні мінеральної сировини на відкритому складі; при завантаженні кам'яних матеріалів в бункер агрегату живлення та подальшому їх транспортуванні в змішувач, при вивантаженні готової асфальтобетонної суміші; при завантаженні мінерального порошку в ємності; при наливі та зберіганні бітума, дизпалива та термального масла, в процесі роботи сушильного барабану асфальтозмішувальної установки, маслопідігрівача та підігрівача бітуму, при опаленні адміністративних приміщень, при здійсненні дрібних ремонтних робіт (токарний верстат, зварювальний пост) та при маневруванні автотранспорту по території підприємства. Перевищень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на межі санітарно-захисної зони (СЗЗ) та житлової забудови не очікується;

- шумовий вплив – під час експлуатації спостерігатиметься при роботі асфальтозмішувальної установки ДС-1683. Перевищень допустимих рівнів фізичного впливу на межі санітарно-захисної зони (СЗЗ) та житлової забудови не очікується;

- вплив на водне середовище – при провадженні планованої діяльності передбачається відбір води з артсвердловини на виробничі та господарсько-побутові потреби, який планується здійснювати в нормативних межах, також передбачається утворення, дощових і господарсько-побутових стоків з території об'єкту планованої діяльності; передбачається збір дощових стоків подальше відведення на локальні очисні споруди, збір господарсько-побутових стоків передбачається в водонепроникний вигріб з подальшим вивезенням на утилізацію спеціалізованою організацією; з урахуванням впровадження організаційно-технічних та природоохоронних заходів – вплив характеризується як екологічно-допустимий;

- вплив на геологічне середовище – вплив не передбачається. Планована діяльність не спричиняє впливу на геологічне середовище за умови комплексного дотримання правил будівництва і експлуатації об'єкту планованої діяльності;

- вплив на ґрунти – при провадженні планованої діяльності вплив на ґрунти відсутній, оскільки відсутні джерела його виникнення;

- вплив від утворення та поводження з відходами – при провадженні планованої діяльності передбачається незначна кількість утворення відходів. Відходи підлягають передачі згідно укладених договорів спеціалізованим підприємствам. Повторне використання відходів, їх утилізація чи захоронення на території об'єкта планованої діяльності не розглядається. Беручи до уваги зберігання відходів у відповідності з санітарними нормами та технікою безпеки, їх сортування та передачу спеціалізованим підприємствам, а також допустимі об'єми утворення, можна зробити висновок про те, що вплив від утворення та поводження з відходами на навколишнє середовище буде допустимим;

- вплив на рослинний та тваринний світ – вплив на рослинний та тваринний світ відсутній;

- вплив на соціальне середовище – об'єкт планованої діяльності не створює негативного впливу на соціальні умови життєдіяльності та здоров'я місцевого населення та несе позитивний аспект; під час експлуатації об'єкта планованої діяльності передбачається створення нових робочих місць;

- вплив на техногенне середовище – відсутній; в рамках планованої діяльності не передбачається знесення будинків та об'єктів інфраструктури; планована діяльність не буде викликати руйнівної дії на житлово-цивільні і промислові об'єкти; пам'ятки архітектури, історико-культурні об'єкти, зони рекреації та інші елементи техногенного середовища в зоні планованої діяльності відсутні.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі в межах санітарно-захисної зони та виділеної земельної ділянки під провадження планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається через відсутність територіальної альтернативи 2.

**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”)**

Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», об'єкт планованої діяльності відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля – ч. 3, п. 11 (інші види діяльності: споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво екструдованого пінополістиролу, утеплювачів, асфальтобетону) та ч. 3, п. 4 поверхнєве 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).

**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 для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

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

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля у відповідності з 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 планованої діяльності буде  
Висновок з оцінки впливу на довкілля,

---

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

що видається Департаментом захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації.

---

(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 захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації;

поштова адреса: 61022, м. Харків, м-н. Свободи, 5 Держпром, 4 під'їзд, 7 поверх, e-mail: [ecodepart@kharkivoda.gov.ua](mailto:ecodepart@kharkivoda.gov.ua);

контактна особа: Заступник начальника управління раціонального використання природних ресурсів та оцінки впливу на довкілля Стребкова Алла Юріївна, тел. (057) 725 38 52;

Заступник начальника відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу та зв'язків з громадськістю Варвянський Вадим Юрійович, тел. (057) 725 38 51

---

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