

(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 «ЧЕРНІГІВСЬКИЙ АВТОЗАВОД»

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

код згідно з ЄДРПОУ 32601556

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.

Місцезнаходження юридичної особи: 14007, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру, будинок 312

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної

тел. (0462)610 146, факс: (04622)5 33 38, електронна пошта: avtocher@gmail.com

особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи¹.

2.1 Планована діяльність, її характеристика.

Реконструкція частини орендованого корпусу №3 для улаштування цеху зовнішнього облицювання по проспекту Миру, 312 в м. Чернігові.

Товариство з обмеженою відповідальністю «Чернігівський автозавод» (далі - ТОВ «ЧАЗ») планує виконати реконструкцію частини орендованого корпусу №3 з метою виготовлення зі склопластику кузовних елементів зовнішнього облицювання, які використовуються в процесі виготовлення та складання автомобілів. Технологічний процес передбачає такі етапи як комплектування вихідних матеріалів, розкрій скломату, підготовка матриці, виготовлення робочих сумішей (гелькоута і затверджувача та/або смоли та затверджувача), формування виробу, сушка виробу, від'єднання виробу від матриці, обрізка, шпатлювання та контроль якості готового виробу.

Технічна альтернатива 1.

Формування виробу із попередньо розкромлених заготовок скломату здійснюється за наступними операціями: на підготовлену матрицю укладається базовий шар скломату, після чого встановлюється силіконова мембрана, відкривається кран забору повітря (вакуум) на 5 хвилин, після цього силіконова мембрана знімається і на поверхню базового шару скломату проливається суміш смоли та затверджувача, знову встановлюється силіконова мембрана та відкривається кран

¹ * Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

забору повітря (вакуум) на 40 хвилин. Далі силіконова мембрана знімається і виріб переміщується у сушильну камеру для висушування протягом 4 годин при температурі 40 °С.

Технічна альтернатива 2.

Формування кузовного елемента зовнішнього облицювання передбачається шляхом ламінування в матриці шарів скломатеріалу і робочої суміші (смоли і затверджувача) з послідовним прокатуванням нанесених шарів скломатеріалу у наступному порядку: шар скломатеріалу щільністю 100 гр/м² – шар робочої суміші; шар скломатеріалу щільністю 125 гр/м² – шар робочої суміші; шар скломатеріалу щільністю 300 гр/м² - шар робочої суміші; шар скломатеріалу щільністю 450 гр/м² - шар робочої суміші; шар скломатеріалу щільністю 600 гр/м² - шар робочої суміші. В звершення матриця з виробом висушується у сушильній камері протягом 24 годин.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

14007, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру, будинок 312. Орендований корпус №3 розміщується на земельній ділянці з кадастровим номером 7410100000:01:004:0169 загальною площею 6,7403 га та використовується ТОВ «ЧА3» на підставі договору оренди нерухомого майна №653 від 1 вересня 2018 року.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядалась, оскільки здійснення планованої діяльності передбачається за юридичною адресою суб'єкта господарювання, у нерозривному зв'язку з іншими технологічними процесами з виробництва і складання автомобілів.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Планована діяльність спрямована на виробництво власних кузовних елементів зовнішнього облицювання, що забезпечуватиме їх оперативне виготовлення з урахуванням моделі автотранспорту, який виготовляється і складається, призведе до економії часу та фінансових ресурсів. Вплив планованої діяльності на соціально-економічне середовище оцінюється як позитивний.

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

Планована потужність з виробництва кузовних елементів зовнішнього облицювання становить 80 машинокомплектів на місяць та 960 машинокомплектів на рік. Режим роботи об'єкта планованої діяльності становитиме 16 годин на добу та 250 днів на рік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні обмеження:

- обмеження обсягів і концентрації на стаціонарних джерелах викидів забруднюючих речовин;
- обмеження обсягів утворення відходів.

Санітарно-епідеміологічні обмеження:

- обмеження граничнодопустимих концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населеного міста;
- обмеження рівнів звуку на межі прилеглої житлової забудови.

щодо технічної альтернативи 2

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності аналогічні, наведеним до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Санітарно-епідеміологічні обмеження:

- обмеження мінімальних відстаней до житлової забудови. Згідно вимог «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів» затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.96 р. №173 нормативна санітарно-захисна зона

встановлена в розмірі 100 метрів. Нормативна санітарно-захисна зона до житлової забудови витримана.

Містобудівні обмеження.

- обмеження мінімальних відстаней до існуючих об'єктів;
- обмеження протипожежних розривів.

щодо територіальної альтернативи 2.

Інших територіальних альтернатив провадження планованої діяльності не передбачається, тому еколого-інженерна підготовка і захист території не наводяться.

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

щодо технічної альтернативи 1

В якості еколого-інженерної підготовки передбачається комплекс технічних, технологічних та інженерних заходів щодо захисту соціального, природного та техногенного середовищ з метою мінімізації впливу планованої діяльності на навколишнє середовище та зменшення ризиків виникнення надзвичайних ситуацій.

Для захисту природного та соціального середовищ передбачається:

- використання смол та органічних розчинників, що мають невисокі показники емісії забруднюючих речовин у навколишнє середовище;
- обмеження обсягів емісії летких речовин у навколишнє середовище за рахунок зменшення площ дзеркал випаровування, застосування устаткування, яке забезпечує максимальну герметизацію виробничого процесу;
- застосування пилоочисного обладнання для очищення відпрацьованих газоповітряних сумішей;
- дотримання послідовності виробничих операцій з метою зменшення утворення браку та/або надмірного утворення виробничих відходів;
- організація роздільного накопичення виробничих відходів та організована передача організаціям, які мають право на поводження з такими відходами;

Для мінімізації ризиків та зменшення масштабів надзвичайних ситуацій передбачається:

- підтримання у робочому стані існуючої системи протипожежного водопроводу;
- облаштування території попереджувальними знаками за ГОСТ 12.4.026-76*ДСТУ та ДСТУ ISO 6309-2007 «Пожежонебезпечно. Легкозаймісті матеріали», «Заборонено відкрите полум'я. Заборонено курити»;
- улаштування системи заземлення металевих корпусів запроєктованого обладнання і аварійного відключення.

щодо технічної альтернативи 2

Еколого-інженерна підготовка і захист території щодо технічної альтернативи 2 аналогічні, наведеним до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

- використання наявної транспортної інфраструктури та інженерних мереж, включаючи внутрішні проїзні шляхи, внутрішні мережі водопостачання, каналізації, тепло- та електропостачання, для забезпечення виробничої діяльності без додаткового втручання в навколишнє середовище;
- підтримання у задовільному технічному стані дорожнього покриття під'їзної автомобільної дороги до місця розміщення об'єкта планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2.

Інших територіальних альтернатив провадження планованої діяльності не передбачається, тому еколого-інженерна підготовка і захист території не наводяться.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Сфери впливу – навколишнє природне і соціальне середовища. Соціальне середовище в частині персоналу, зайнятого на об'єкті планованої діяльності. Компоненти навколишнього

природного середовища можливого впливу – повітряне, водне середовище, ґрунт. Види можливого впливу: фізичний (акустичний) вплив, хімічний вплив. Фізичний (акустичний) вплив відбуватиметься внаслідок роботи технологічного устаткування, двигунів автотранспортної техніки.

Хімічний вплив на атмосферу, водне середовище і ґрунт відбуватиметься за рахунок присутності хімічних елементів у складі викидів забруднюючих речовин, стічних водах та відходах.

Джерелами хімічного впливу є:

- викиди забруднюючих речовин, що надходять в атмосферне повітря за рахунок:
 - виготовлення робочих сумішей з використанням смоли, затверджувача та гелькоута;
 - нанесення робочих сумішей на поверхню та їх висушування;
 - шпатлювання дефектів та зачищення поверхні;
 - роботи двигунів автотранспортної техніки.
- стічні води, які утворюються за рахунок:
 - життєдіяльності персоналу, задіяного в процесі провадження планованої діяльності, які існуючою мережею каналізації передаються на очищення на міські очисні споруди.
- відходи, які утворюються за рахунок:
 - технологічного процесу виготовлення зовнішнього облицювання, внаслідок чого утворюються виробничі відходи (шлам від процесів шліфування, обрізки пластика шаруватого, тара відпрацьована, фільтри для очищення повітря тощо);
 - життєдіяльності персоналу, внаслідок чого утворюються тверді побутові відходи.

щодо технічної альтернативи 2

Сфера, джерела і види можливого впливу на довкілля щодо технічної альтернативи 2 аналогічні, наведеним до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Сфери впливу – навколишнє природне, техногенне і соціальне середовища в частині населення, що може проживати в зоні впливу об'єкта планованої діяльності. Джерела і види можливого впливу на довкілля аналогічні, наведеним до технічної альтернативи 1. Компоненти навколишнього середовища можливого впливу:

- *клімат і мікроклімат*: об'єкт планованої діяльності не здійснює викид в атмосферне повітря інертних газів, значної кількості теплоти та вологи. В результаті провадження планованої діяльності зміни клімату та мікроклімату не очікується.
- *повітряне середовище*: метеорологічні умови в місці розташування об'єкта планованої діяльності сприяють розсіюванню забруднюючих речовин в атмосферному повітрі. Виникнення надмірних концентрацій забруднюючих речовин в приземному шарі атмосфери внаслідок несприятливих метеорологічних умов не передбачається.
- *водне середовище*: шкідливих впливів за умови штатної ситуації не передбачається. Господарсько-побутові стічні води від життєдіяльності персоналу, зайнятого в виробничому процесі, існуючою мережею централізованого водовідведення передаватимуться на очищення на існуючі очисні споруди. Виробничі стічні води не утворюються.
- *ґрунт*: шкідливих впливів за умови штатної ситуації не передбачається. Відходи виробничої діяльності передаватимуться для подальшої переробки та/або захоронення згідно договорів з організаціями, які мають право на поводження з відходами, в тому числі з небезпечними відходами.
- *рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти*: вплив на рослинний і тваринний світ не очікується. Знесення зелених насаджень не передбачається. Вплив на об'єкти природно-заповідного фонду не відбуватиметься внаслідок їх віддаленості.
- *навколишнє соціальне середовище*: максимальні очікувані рівні забруднення атмосферного повітря на межі нормативної санітарно-захисної зони не перевищуватимуть нормативних значень. Еквівалентний рівень звуку на територіях, що безпосередньо прилягають до житлової забудови, не перевищуватиме допустимих значень 55 дБА в день та 45 дБА вночі.

- *навколишнє техногенне середовище* – на житлово-цивільні, промислові об'єкти та інші елементи техногенного середовища планова діяльність не впливає; об'єкти навколишнього техногенного середовища за умови дотримання містобудівних обмежень не здійснюють негативного впливу на плановану діяльність.

щодо територіальної альтернативи 2

Інші територіальні альтернативи планованої діяльності не розглядаються, тому сфера, джерела і види можливого впливу на довкілля не наводяться.

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 до абзацу 8 підпункту 5, пункту 3, статті 3 (виробництво і складання автомобілів, виробництво двигунів) Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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 оцінки транскордонного впливу на довкілля згідно з міжнародними зобов'язаннями України відсутні.

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

Відповідно до статті 6 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" планується проведення досліджень впливу на компоненти природного середовища (атмосферне повітря, водне середовище, ґрунти, рослинний і тваринний світи, природно-заповідний фонд), а також на соціальне і техногенне середовища, з урахуванням сфер, джерел та видів можливого 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,

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

який видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією

(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 поштова адреса: 14000, м. Чернігів, пр. Миру, буд. 14, контактна особа - начальник Відділу ОВД Ганжа Валентина Юріївна, тел. (0462) 67-79-14, електронна пошта: deko_post@cg.gov.ua

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

Генеральний директор
ТОВ «Чернігівський автозавод»



А.Д. Савченко