



(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 Сільськогосподарське Підприємство «НІБУЛОН»

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

код ЄДРПОУ 14291113

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: 54002, м. Миколаїв, вул. Каботажний спуск, 1, поштова адреса: 54030 м.

Миколаїв, вул. Фалєєвська, 9-Б, тел. (0512)58-04-28

(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.

Нове будівництво пункту технічного обслуговування рухомого складу залізничного транспорту ТОВ СП «НІБУЛОН» у складі нежитлового об'єкту за адресою: м. Миколаїв, вул. Індустріальна, 4.

Нове будівництво заплановане на території автотранспортного підрозділу ТОВ СП "НІБУЛОН"

Технічна альтернатива 1.

Планова діяльність передбачає нове будівництво:

1. Пункту технічного обслуговування рухомого складу залізничного транспорту з приміщеннями/ділянками в його складі: ділянка стоянки тепловозу з кран-балкою, оглядовою ямою та ємністю для збору масел; комора інструментальна; електрична щитова; місцева витяжна вентиляція.

2. Під'їзної залізничної колії зі стрілочним переводом та тупиковим упором.

3. Відкритого майданчику для безконтактної мийки тепловозу, з організацією обвалування, гідроізолюючого покриття та колодязя для прийому забруднених мийних вод з приєднанням його до існуючої системи дощової каналізації.

4. Благоустрій території з організацією збору та відведення поверхневих стічних вод.

Технічна альтернатива 2.

Планова діяльність передбачає нове будівництво:

1. Пункту технічного обслуговування рухомого складу залізничного транспорту з приміщеннями/ділянками в його складі: ділянка стоянки тепловозу з кран-балкою, оглядовою ямою та ємністю для збору масел; комора інструментальна; електрична щитова; топкова; компресорна; зварювальний пост; приміщення вентиляційної камери.

2. Під'їзної залізничної колії зі стрілочним переводом та тупиковим упором.

3. Відділення мийки тепловозу.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Нове будівництво пункту технічного обслуговування рухомого складу залізничного транспорту ТОВ СП «НІБУЛОН» заплановане на діючому підрозділі за адресою: м. Миколаїв, вул. Індустріальна, 4, що розташований на земельній ділянці площею 3,8733 га з кадастровим номером 4810136300:07:001:0016, державний акт на право власності на земельну ділянку ЯБ №829563 від 28.02.2006.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Планована діяльність пов'язана з обслуговуванням рухомого залізничного складу, тому місце її провадження обране в безпосередній близькості від залізничної колії, на території діючого підрозділу, виробничий напрямок якого пов'язаний з обслуговуванням транспорту.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальна альтернатива 1 є оптимальним варіантом для розміщення об'єктів планової діяльності, що обумовлене їх призначенням, а також розмірами та конфігурацією вільної від забудови ділянки в межах землекористування.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Планова діяльність націлена на розвиток виробничих можливостей підприємства та пов'язана зі створенням нових робочих місць зі стабільною заробітною платою; забезпеченням гідних умов праці та виробничої санітарії працюючих; поліпшенням технічного стану рухомого залізничного транспорту, що позитивно вплине на об'єкти навколишнього середовища; впровадженням сучасних технологій та обладнання, що само по собі є найважливішим соціальним фактором.

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

Площа забудови – 650,30 м² із загальної площі землекористування – 3,8733 га.

Будівля пункту технічного обслуговування рухомого складу залізничного транспорту:

- розміри в осях 24,8 м × 10,7 м, висота – до 10 м;
- кран – балка підвісна/ опорна (Q=2 т);
- оглядова яма довжиною 21 м;
- ємність для збору відпрацьованого масла – V=1,0 м³.

Водокористування: виробниче - цілорічне в обсязі 10,8 м³/рік, господарсько-побутове - 39,0 м³/рік. Загальне максимальне водоспоживання - 1,95 м³/добу.

Водовідведення: виробничі стоки-10,8 м³/рік; господарчо-побутові-39,0 м³/рік.

Водовідведення: виробничих стічних вод після попереднього очищення в локальних очисних спорудах потужністю 13,9 л/с - у існуючий відстійник - випаровувач з розмірами в плані 27,6 м на 9,6 м з корисним об'ємом 500 м³; господарсько-побутових стічних вод – у існуючу на підприємстві систему господарсько-побутової каналізації, що приєднана до каналізаційної мережі Миколаївводоканал.

Опалення будівлі – електричне, вентиляція – місцева витяжна.

Під'їзна залізнична колія довжиною 87 м.п (пряма ділянка) та залізнична стрілка довжиною – 55,1 п.м.

Майданчик для мийки тепловозу з розмірами в плані 18,0 м x 7,0 м, висота обвалування 150 мм.

Кількість персоналу – 3 особи у зміну, режим роботи двозмінний, цілорічний.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

екологічні:

– по забрудненню атмосферного повітря - фоновий вміст забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, вимоги до дизельного палива, що встановлені Технічним регламентом, затвердженим постановою КМУ №927 від 01.08.2013р.;

– по забрудненню водного середовища – пропускна здатність існуючих локальних очисних споруд, об'єм існуючого відстійника-випаровувача, відсутність прямого інтенсивного впливу;

– по забрудненню ґрунту - відсутність прямого інтенсивного впливу;

санітарно-епідеміологічні:

– нормативи шумового впливу на людину;

– значення граничнодопустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць;

щодо технічної альтернативи 2

екологічні:

– по забрудненню атмосферного повітря - фоновий вміст забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, вимоги до дизельного палива, що встановлені Технічним регламентом, затвердженим постановою КМУ №927 від 01.08.2013р., рівні граничнодопустимих викидів (ГДВ) від обладнання;

– по забрудненню водного середовища – ті ж самі, що при технічній альтернативі 1;

– по забрудненню ґрунту - ті ж самі, що при технічній альтернативі 1;

санітарно-епідеміологічні:

– ті ж самі, що при технічній альтернативі 1;

щодо територіальної альтернативи 1

– відстань місця провадження планованої діяльності від житлової забудови;

– нормативні розриви між будинками та спорудами, межі землеволодіння.

щодо територіальної альтернативи 2

не розглядається .

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

щодо технічної альтернативи 1

– вертикальне планування, замоцнення під'їзду для автомобілів до будівлі пункту технічного обслуговування рухомого складу залізничного транспорту, влаштування вимоцнення навколо будівлі,

– організація збору та відведення поверхневих стічних вод;

– ревізія існуючих локальних очисних споруд системи дощової каналізації;

щодо технічної альтернативи 2

– ті ж самі, що при технічній альтернативі 1;

щодо територіальної альтернативи 1

– інженерно-геологічні та геодезичні вишукування;

– розбирання існуючого твердого покриття, що потрапило в пляму забудови;

– організація інженерних мереж водопостачання та водовідведення;

щодо територіальної альтернативи 2

не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1:

ґрунти, джерела впливу:

– несправна будівельна техніка, несправний тепловоз, можливий вплив – забруднення нафтопродуктами;

– обсяги утворення відходів та шляхи поводження з ними, можливий вплив - забруднення ґрунту;

атмосферне повітря, джерела впливу:

– двигуни тепловозу, автотранспорту та будівельної техніки, можливий вплив – забруднення атмосферного повітря;

водне середовище, джерела впливу:

– обсяги водовідведення, можливий вплив – забруднення ґрунтових вод;

соціальне середовище, джерела впливу:

– стан атмосферного повітря на межі житлової забудови;

клімат і мікроклімат, джерела впливу: відсутні;

навколишнє техногенне середовище, джерела впливу:

- *наслідки аварій;*

щодо технічної альтернативи 2

грунти, джерела впливу:

- *ті ж самі, що при технічній альтернативі 1*

атмосферне повітря, джерела впливу:

- *двигуни тепловозу, автотранспорту та будівельної техніки, паливокористуюче обладнання, зварювальні роботи, можливий вплив – забруднення атмосферного повітря;*

водне середовище, джерела впливу:

- *ті ж самі, що при технічній альтернативі 1;*

соціальне середовище, джерела впливу:

- *ті ж самі, що при технічній альтернативі 1;*

клімат і мікроклімат, джерела впливу: відсутні;

навколишнє техногенне середовище, джерела впливу:

- *наслідки аварій;*

щодо територіальної альтернативи 1

соціальне середовище, джерела впливу:

– *недотримання розміру санітарно-захисної зони, можливий вплив – перевищення гігієнічних нормативів допустимого вмісту хімічних речовин в атмосферному повітрі населених місць, перевищення санітарних норм допустимого шуму на території житлової забудови;*

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")

Належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, а саме абзац 4, п. 10 частини 3 статті 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля": будівництво залізничних вокзалів, залізничних колій і споруд.

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)

Транскордонний вплив на довкілля відсутній.

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

В повному об'ємі, відповідно до вимог чинного законодавства, включаючи:

- *проведення інженерно-геологічних та геодезичних вишукувань;*
- *надання запитів в Миколаївський обласний центр з гідрометеорології на інформацію про величини фонових концентрацій забруднювальних речовин в атмосферному повітрі, про багаторічні кліматичні характеристики у місці здійснення планової діяльності, про кількість опадів холодний та теплий періоди по роках за останні три роки;*
- *проведення розрахунків об'ємів викидів забруднюючих речовин;*
- *проведення розрахунків шуму на межі житлової забудови;*
- *визначення номенклатури та об'ємів утворюваних відходів;*
- *проведення розрахунків оцінки ризиків планової діяльності.*

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.

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")

що видається

Департаментом Державної архітектурно-будівельної інспекції у Миколаївській області

(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 Миколаївської обласної державної адміністрації, 54029, м. Миколаїв, пр. Центральний, 16, ecolog@mk.gov.ua, (0512) 46 04 27.

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