



УКРАЇНА  
КИЇВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ

вул. Басейна, 1/2А, м. Київ, 01004

тел. (044) 279-01-58; fax (044) 234-96-15

Код ЄДРПОУ 38750794

info@eko.koda.gov.ua

№ \_\_\_\_\_  
На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

Білоусова Олена Олександрівна

вул. Кудряшова, буд. 20-б,

кв. 122, м. Київ

(заявник та його адреса)

22.01.2019

(дата видачі)

05.1-10/8

(номер висновку)

201810181949

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

05.2-18/8 Вир 22.01.2019

(номер і дата звіту про громадське обговорення)

## ВИСНОВОК

### з оцінки впливу на довкілля

планованої діяльності щодо проведення комплексу заходів з укріплення берегу безіменного каналу р. Дніпро у адміністративних межах смт. Козин, Обухівського району Київської області протяжністю до 60 м з метою захисту від розмиву берега

За результатами оцінки впливу на довкілля, здійсненої відповідно до статей 3, 6-7, 9 і 14\* Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», а саме: щодо проведення комплексу заходів з укріплення берегу безіменного каналу р. Дніпро у адміністративних межах смт. Козин, Обухівського району Київської області протяжністю до 60 м з метою захисту від розмиву берега, встановлено, що:

– процедура оцінки впливу на довкілля розпочата 22.10.2018 року шляхом оприлюднення повідомлення про планову діяльність (реєстраційний номер справи в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (далі - Реєстр) – 201810181949), 04.12.2018 року до Реєстру внесено звіт з оцінки впливу на

довкілля (реєстраційний номер 201810181949/6580) та оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля (реєстраційний номер 201810181949/6581);

– повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, оприлюднено у засобах масової інформації в газетах «Aviso PLUS» № 51 від 23.10.2018 року та щотижневому спеціалізованому бюлетні «ОВД» № 4 від 19.10.2018 року, а також на дошках оголошень Козинської селищної ради Обухівського району Київської області;

– з дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність до Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації зауваження та пропозиції від громадськості щодо планованої діяльності не надходили;

– оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля оприлюднено у засобах масової інформації в газетах «Обухівський край» № 91 (10071) від 07.12.2018 року та щотижневому спеціалізованому бюлетні «ОВД» № 9 від 07.12.2018 року, а також на дошках оголошень Козинської селищної ради Обухівського району Київської області;

– звіт з оцінки впливу на довкілля розміщено у приміщеннях Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної за адресою: 01004, вул. Басейна 1/2-А, м. Київ, Козинської селищної ради Обухівського району Київської області за адресою: 08711, вул. Партизанська, 2, смт. Козин, Обухівський р-н., Київська обл., та ТОВ «ЕКОЛОГО-ЕКСПЕРТА АНАЛІТИКА» за адресою: вул. Січових Стрільців, оф. 511, м. Київ;

– громадські слухання з обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності відбулися 19.12.2018 року о 11-00 год, за адресою: 08711, вул. Партизанська, 2, смт. Козин, Обухівський р-н., Київська обл.

### **Основні характеристики та місце провадження планованої діяльності**

Планована діяльність передбачає проведення комплексу заходів з укріплення берегу безіменного каналу р. Дніпро в адміністративних межах смт. Козин, Обухівського району Київської області протяжністю до 60 м з метою захисту від розмиву берега, що відбувається внаслідок природного ерозійного процесу та створює загрозу руйнування ділянки, загрожує вимиванню та руйнуванню існуючих зелених насаджень, включно з будівництвом закритої причальної споруди.

В адміністративному відношенні ділянка проведення робіт знаходиться в межах смт. Козин, Обухівського району Київської області. Кадастровий номер земельної ділянки 3223155400:03:020:0160. Ділянка знаходиться у користуванні громадянки Білоусової Олени Олександрівни на підставі договору суборенди, цільове призначення – для культурно-оздоровчих потреб, рекреаційних, спортивних і туристичних цілей.

Заплановане виконання берегоукріплення з улаштуванням шпунтової підпірної стінки зі збірними залізобетонними елементами.

Берегоукріплення або зміцнення укосів – комплекс заходів, спрямованих на запобігання руйнування від ерозії схилів і берегів природних і штучних водойм. Берегоукріплення шпунтом є найпопулярнішим способом, коли потрібно здійснити зміцнення берегових ліній, берегоукріплення шпунтом проводиться за допомогою застосування бетонних конструкцій.

**Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації** враховуючи дані наведені у звіті з оцінки впливу на довкілля, а саме, що:

**планова діяльність** Планована діяльність полягає у виконанні берегоукріплювальних робіт та передбачає захист ділянки берегу до 60 м безіменного каналу р. Дніпро, включає комплекс технічних заходів з улаштуванням шпунтової підпірної стінки зі збірними залізобетонними елементами з наданням берегу в плані допустимого радіусу повороту, стійкого до подальшого розмивання, як першочерговий захід по захисту берега, формування підводної і надводної частини укусу берега, укріплення надводної та частково підводної частини берега, включно з будівництвом закритої причальної споруди.

Проектом передбачено реконструкцію існуючого берегоукріплення із залізобетонного шпунта, влаштування сходів до водойми, впорядкування прилеглої території.

Реконструкція існуючого берегоукріплення включає в себе:

- зачистку поверхні існуючого монолітного поясу залізобетонного шпунта з подальшим відновленням захисного шару бетону в місцях де оголена арматура;
- укладка декоративної плитки на монолітний пояс стінки що реконструюється.

Влаштування сходів до водойми:

- ділянка проектування має неоднорідний рельєф та перепад схилу що веде до берегу водойми, для зручного доступу до водойми проектом передбачено влаштування залізобетонних монолітних сходів, з подальшим укладанням декоративної плитки.

Впорядкування прилеглої території, в тому числі прибережної території, виконується в частині:

- розпланування та озеленення (газони, квітники, багаторічні насадження, тротуарні світильники, влаштування доріжок покриття із плит ФЕМ);
- розміщення набору функціонально необхідних малих архітектурних форм (місця для відпочинку, урни).

В адміністративному відношенні ділянка проведення робіт розташована в межах смт. Козин, Обухівського району Київської області. Кадастровий номер земельної ділянки 3223155400:03:020:0160. Ділянка знаходиться у користуванні громадянки Білоусової Олени Олександрівни на підставі договору суборенди, цільове призначення – для культурно-оздоровчих потреб, рекреаційних, спортивних і туристичних цілей.

– **вплив на клімат і мікроклімат** Змін клімату в результаті планової діяльності не очікується, викидів парникових газів не відбувається. Вплив планової діяльності на клімат, у тому числі характер і масштаби викидів парникових газів, та чутливістю діяльності до змін клімату можна охарактеризувати як відсутній.

– **вплив на повітряне середовище** Підготовчі та будівельні роботи передбачається виконувати за допомогою вантажного автотранспорту та будівельної техніки. У результаті виконання підготовчих і будівельних робіт буде наявне два неорганізованих нестационарних джерела викидів

забруднюючих речовин в атмосферне повітря – автотранспорт (техніка включно) та пересипка сипких матеріалів.

Відповідно до розрахунків, загальна кількість викидів забруднюючих речовин складе 1,633691 т/рік, у тому числі: оксид вуглецю – 0,006705 т/рік, оксид азоту – 0,003029 т/рік, зважені речовини – 1,622373 т/рік, вуглеводні – 0,000539 т/рік, діоксин сірки – 0,000539 т/рік.

Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря відбуватимуться виключно від автотранспорту та розробці ґрунту, що цілком відповідає звичайному стану повітря населених місць, викиди незначні і не перевищуватимуть гранично допустимі концентрації.

Під час провадження планованої діяльності джерела викидів забруднюючих речовин (технологічні процеси, в результаті яких буде здійснюватися викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря, тощо) будуть відсутні.

– **вплив на водне середовище** Відповідно до проекту, для функціонування технологічного (будівельного) обладнання потреби у воді відсутні. Для забезпечення питних потреб працівників буде використана привозна питна вода. Передбачається встановлення біотуалетів з рукомийниками для санітарно-гігієнічних потреб працівників. Норми водоспоживання визначені відповідно до ДБН В 2.5-64:2012 та становлять 15л/1 робоче місце і будуть становити 0,12 м<sup>3</sup>/добу, або 33,600 м<sup>3</sup> на весь період будівництва.

При проведенні будівельних робіт прогнозується створення незначного тимчасового та локального скаламучення води безіменного каналу р. Дніпро, яке відбуватиметься під час встановлення конструкцій.

Технологічні стоки відсутні, санітарні стоки, що накопичуватимуться в біотуалетах планується передавати спеціалізованим організаціям.

Передбачений комплекс заходів дозволяє гарантувати безпеку гідрологічного природного стану р. Дніпро завдяки короткочасним процесам будівництва (улаштування берегозахисних укріплень), обмеженою територією ділянки. Виходити за межі берегової лінії не передбачається. Пересипка русла не відбуватиметься.

– **вплив на ґрунти** Під час підготовчих, будівельних робіт та провадження планованої діяльності, забруднення ґрунту та надр не відбувається. На період будівництва планується облаштування господарчого майданчику для тимчасового зберігання матеріалів для будівництва. Механізми на будівельну ділянку доставляються автотранспортом. Під'їзні дороги існуючі асфальтовані, господарчий майданчик буде обладнано бетонними плитами, які будуть прибрані після закінчення робіт. Доставка будівельних матеріалів та техніки виконується по існуючих під'їзних дорогах.

Майданчик для тимчасового складування матеріалів підлягає плануванню та забезпечується засобами пожежогасіння. Заправка будівельної техніки паливно-мастильними матеріалами не відбуватиметься на ділянці, завдяки цьому, розливи паливно-мастильних матеріалів не відбуватимуться. Залишки будівельних матеріалів вивозяться за межі території після закінчення будівництва. Запланована діяльність не вимагає додаткового землевідведення, оскільки відбуватиметься на існуючій відведеній земельній ділянці.

– **вплив на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти** В результаті фактичних спостережень, які відбувались протягом усього періоду суборендного користування ділянкою, встановлено, що:

- місця гніздування представників авіфауни на проєктованій ділянці відсутні;
- представники герпетофауни на ділянці відсутні;
- ссавці на ділянці не мешкають;
- гідробіонти, на ділянці, представлені в основному земноводними (жаби ропухи).

Відсутність значної кількості видів фауни обумовлено постійним перебуванням людей, як на ділянці, так і великою кількістю моторних човнів населення, які періодично курсують водоймою.

Враховуючи, що діяльність не відбуватиметься безпосередньо на водоймі (зміни відбуватимуться тільки на береговій лінії), окремі дослідження стану водойми, її зарибленості не проводились через їх недоцільність. Усі роботи, які будуть відбуватись у безпосередній близькості до водного об'єкту, будуть проводитись у позанерестовий період.

На ділянці присутні зелені насадження, дерева, чагарники, кущі, видалення зелених насаджень не передбачається. Проведення робіт дозволить зберегти існуючі зелені насадження від підтоплення, розмиву та пошкодження водою. В подальшому передбачається висаджування зелених насаджень для додаткового укріплення ґрунту, в тому числі ягідних кущів, що сприятиме покращенню біорізноманіття земельної ділянки.

Здійснення планової діяльності не передбачає використання біорізноманіття та не створює вплив на нього.

– **вплив на соціальне середовище** Негативних впливів на стан соціальних умов у зв'язку з плановою діяльністю не передбачається, планована діяльність проводитиметься виключно на території користування та не зачіпатиме інтереси інших землекористувачів.

– **вплив на навколишнє техногенне середовище** Планована діяльність не порушить існуючі системи комунікацій, не вплине на стан житлово-цивільних об'єктів.

– **вплив шуму та вібрації** Шумове та вібраційне забруднення створюване технологічним обладнанням має тимчасовий, короткостроковий характер. Робота технологічного обладнання відбуватиметься виключно у робочий час у відповідності до ДБН А.3.1-5:2016.

Комплексом проектних заходів буде передбачено використання техніки, яка під час роботи не створює шуму більше 80 дБ, що відповідає звичайному вуличному шумовому навантаженню. Роботи будуть проводитись виключно у робочий час робочих днів. Вищевказане дозволить забезпечити нормативні значення допустимих рівнів звукового тиску в октавних смугах частот та еквівалентних рівнів звуку на постійних робочих місцях та на території житлової зони.

Враховуючи значну віддаленість ділянки від житлової забудови, або об'єктів будівель прирівняної до такої, рівні створеного шуму під час будівельних робіт не будуть перевищувати нормативно дозволених.

– **поводження з відходами** При проведенні будівельних робіт утворюються відходи змішані будівництва та знесення будівель і споруд (по факту) та відходи комунальні (міські) змішані, у т. ч. сміття з урн в кількості близько 1,44 т, усі відходи відносяться до 4-го класу небезпеки.

Утворення інших відходів у тому числі небезпечних та, або токсичних не передбачається. Утворені відходи тимчасово складуватимуться у спеціальній тарі на господарчому майданчику та передаватимуться спеціалізованим підприємствам. Після завершення будівництва утворення відходів не передбачається.

**а також з урахуванням усієї інформації, зауважень і пропозицій, що надійшли протягом строку громадського обговорення (звіт про громадське обговорення разом з таблицею повного, часткового врахування або обґрунтованого відхилення зауважень і пропозицій є невід'ємною частиною цього висновку), вважає допустимим провадження планованої діяльності з огляду на нижченаведене, а саме на те, що на підставі наведених у Звіті з оцінки впливу на довкілля оцінок впливів на компоненти довкілля (водні та земельні ресурси, атмосферне повітря, ґрунти, кліматичні фактори, ландшафт та рівні шумового і вібраційного забруднення) сукупний вплив планованої діяльності є допустимим.**

#### **Екологічні умови провадження планованої діяльності:**

**1. Для планованої діяльності встановлюються такі умови використання території та природних ресурсів під час виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності, а саме:**

- роботи проводити в межах визначеної території;
- максимально зберігати існуючий рельєф відповідно до природних ухилів;
- передбачити використання сучасного справного технологічного обладнання та не допускати використання автотранспортної техніки з підтіканням паливно-мастильних матеріалів;
- заправку, мийку, техобслуговування та ремонт транспортних та вантажопідйомних механізмів проводити у спеціально передбачених та організованих місцях з метою запобігання забруднення довкілля;
- не допускати застосування будівельних матеріалів, що забруднюють навколишнє середовище;
- дотримуватися обмежень та обтяжень у використанні земельної ділянки прибережних захисних смуг уздовж річок, навколо водойм;
- додержання режиму використання території водоохоронних зон;
- проведення робіт здійснювати в міжнерестовий період;
- забезпечити виконання технічних рішень і заходів з метою недопущення забруднення ґрунтового покриву та водного середовища;
- недопущення порушення стійкості прибережних схилів (берегообвали, ерозійні, зсувні процеси, осідання) та затоплення і підтоплення прибережних територій;
- максимальне збереження ділянок із ґрунтовим та рослинним покривом при здійсненні планованої діяльності;
- дотримуватись інших природоохоронних заходів, передбачених чинним законодавством;

- використовувати ефективні сучасні технічні засоби і технології для утримання своєї території в належному стані, а також здійснювати заходи щодо запобігання забрудненню водного об'єкта стічними (дощовими, сніговими) водами, що відводяться з неї;
- проведення робіт на землях водного фонду здійснювати у відповідності до вимог чинного законодавства;
- дотримання природоохоронних заходів, передбачених відповідними матеріалами звіту з оцінки впливу на довкілля;
- вживати заходів щодо охорони, утримання та відновлення зелених насаджень;
- забезпечити здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля у разі змін планованої діяльності, яка підлягає оцінці впливу на довкілля.

**2. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо запобігання виникненню надзвичайних ситуацій та усунення їх наслідків, а саме:**

- передбачити організаційно-технічні заходи, спрямовані на запобігання надзвичайної ситуації та недопущення забруднення навколишнього природного середовища;
- здійснювати невідкладні роботи, пов'язані з ліквідацією наслідків аварій, які можуть спричинити погіршення якості земельної ділянки та водного об'єкта.

**3. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо зменшення транскордонного впливу планованої діяльності,\* а саме:** підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля планованої діяльності відсутні.

**4. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення таких компенсаційних заходів\*\* :** щодо організації додаткового озеленення та утримання в належному стані земельної ділянки.

**5. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із запобігання, уникнення, зменшення (пом'якшення), усунення, обмеження впливу планованої діяльності на довкілля\*\* , а саме:**

- дотримуватися обмежень господарської діяльності в прибережних захисних смугах уздовж річок, навколо водойм;
- дотримання вимог природоохоронного законодавства та встановлених на земельну ділянку водоохоронних обмежень.

**6. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення післяпроектного моніторингу\*\* , а саме:**

- невідкладно інформувати Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації у разі виявлення будь-яких розбіжностей і відхилень у прогнозованих рівнях впливу та ефективності заходів із запобігання забрудненню довкілля та його зменшення.

**7. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля на іншій стадії проектування\*\* , а саме:** у разі розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням

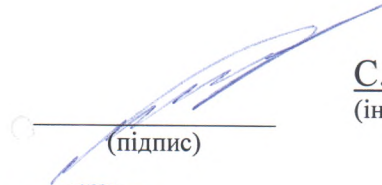
про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів.

Висновок з оцінки впливу на довкілля є обов'язковим для виконання. Екологічні умови, передбачені у цьому висновку, є обов'язковими.

Висновок з оцінки впливу на довкілля втрачає силу через п'ять років у разі, якщо не було прийнято рішення про провадження планованої діяльності.

Начальник відділу оцінки впливу на довкілля

(керівник структурного підрозділу з оцінки впливу на довкілля уповноваженого органу)

  
(підпис)

С.С. Мовчан  
(ініціали, прізвище)

Директор департаменту

(керівник уповноваженого територіального /заступник керівника уповноваженого центрального органу)



В.С. Кирєєва  
(ініціали, прізвище)

\* Якщо здійснювалася процедура оцінки транскордонного впливу.

\*\* Якщо з оцінки впливу на довкілля впливає така необхідність.