



**ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
УПРАВЛІННЯ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ**

вул. Сахарова 23 А, м. Івано-Франківськ, 76014, тел./факс 52-61-50
e-mail: main@eco.if.gov.ua, код ЄДРПОУ 40008068

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

**Дністровське басейнове управління
водних ресурсів,
код ЄДРПОУ 13646270,
юридична адреса: 76014,
м. Івано-Франківськ,
вул. Сахарова, 23А**

(заявник та його адреса)

15.12.2021

(дата видачі)

N03-04/50

(номер висновку)

20218208430

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

N03-03/50 619 15.12.2021

(номер і дата звіту про громадське обговорення)

ВИСНОВОК

з оцінки впливу на довкілля

За результатами оцінки впливу на довкілля, здійсненої відповідно до статей 3, 6-7, 9 і 14* Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», планованої діяльності Дністровського басейнового управління водних ресурсів код ЄДРПОУ 13646270 «Нове будівництво водозахисної дамби на р. Прут в с. Сопів Печеніжинської селищної ради Івано-Франківської області (в т.ч. виготовлення проектно-кошторисної документації) (для Дністровського басейнового управління водних ресурсів)» встановлено, що процедура ОВД зазначеної діяльності розпочата 26.08.2021 р. шляхом оприлюднення в Єдиному реєстрі повідомлення про плановану діяльність (реєстраційний № 20218208430), 08.10.2021 р. в Єдиний реєстр внесено оголошення про початок громадського обговорення звіту з ОВД та звіт з оцінки впливу на довкілля.

Повідомлення про плановану діяльність опубліковано у газеті «Афіша Прикарпаття» від 26.08.2021 р. № 31 (978), у газеті «Рідна земля» від 20.08.2021 р. № 34 (1646) та розміщувалось на дошці оголошень с. Сопів Печеніжинської селищної ради Івано-Франківської області.

Крім того, повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля було розміщено на офіційному вебсайті Івано-Франківської

обласної державної адміністрації у розділі «Оцінка впливу на довкілля» та в приміщенні управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської обласної державної адміністрації.

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля опубліковано у газеті «Афіша Прикарпаття» від 07.10.2021 р. № 37 (984), у газеті «Рідна земля» від 08.10.2021 р. № 41 (1653) та розмішувалось на дошці оголошень с. Сопів Печеніжинської селищної ради Івано-Франківської області.

Крім того, оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля було розміщено на офіційному вебсайті Івано-Франківської обласної державної адміністрації у розділі «Оцінка впливу на довкілля» та в приміщенні управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської обласної державної адміністрації.

Звіт з оцінки впливу на довкілля розміщено в приміщенні с. Сопів Печеніжинської селищної ради (с. Сопів, вул. Стефаніка, 40), управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської обласної державної адміністрації (м. Івано-Франківськ, вул. Сахарова, 23А).

Відповідно до пункту 2¹ статті 17 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України коронавірусної хвороби (COVID-19), до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадське обговорення планованої діяльності проводиться у формі надання письмових зауважень і пропозицій (у тому числі в електронному вигляді).

За результатами громадського обговорення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля пропозиції і зауваження надходили.

За результатами громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля пропозиції і зауваження надходили.

Основні характеристики та місце провадження планованої діяльності.

Планованою діяльністю передбачено інженерний захист території від затоплення паводковими водами р. Прут. Ділянка здійснення планованої діяльності розміщена на землях водного фонду в с. Сопів Печеніжинської селищної ради Коломийського району Івано-Франківської області. Передача земель водного фонду у власність чи тимчасове користування не передбачена.

У пункті 14 повідомлення про плановану діяльність замовником діяльності визначено, що рішенням про провадження планованої діяльності буде дозвіл на виконання будівельних робіт.

Згідно Звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності (далі – Звіт) передбачається влаштування правобережної дамби довжиною 1110 м, влаштування кріплення з призми на дамбі довжиною 1110 м, влаштування опорної призми з габіонів, влаштування укісного кріплення з габіонів, влаштування прокопу довжиною 960 м та влаштування під'їзної дороги довжиною 290 м.

Перед початком земляних робіт виконуються роботи по видаленню деревної рослинності та зрізування середнього чагарника і дрібнолісся. Дана необхідність виникла у зв'язку із потребою під'їзду автотранспорту до місця виконання робіт.

Під час регулювання русла передбачено влаштувати прокоп з метою тимчасового відведення русла ріки для можливості здійснення будівельних робіт. Земляні роботи з влаштування прокопу передбачено виконати бульдозерами потужністю 96 кВт та екскаватором з ковшем місткістю 0,4 м³. Параметри прокопу прийняті: довжина – 960 м, ширина по дну – 40 м, заложення укосів 1:3 м. Об'єм земляних робіт – 84500 м³. Грунт, одержаний від влаштування прокопу частково використовується для відсипки дамби, засипки староріччя та влаштування тимчасових ґрунтових перемичок.

Для відводу вод ріки на час будівництва передбачено влаштувати дві тимчасові ґрунтові перемички. Перемичка № 1: довжина – 49 м, ширина поверху – 6,0 м, заложення відкосів – 1:3,0 м. Об'єм земляних робіт по влаштуванню перемички № 1 – 450 м³. Перемичка № 2: довжина – 82 м, ширина поверху – 6,0 м, заложення відкосів – 1:3,0 м. Об'єм земляних робіт по влаштуванню перемички № 2 – 920 м³.

Влаштування і кріплення дамби. Параметри дамби: довжина – 1110 м, ширина по гребню – 4,0 м. Вздовж горизонтального кріплення в основі відкосу дамби передбачено відсипати захисну призму із негабаритного каменю довжиною 1110 м та об'ємом 19980 м³.

Виїмка ґрунту під кріплення та призму – 78500 м³ (з них 53900 м³ виїнятого ґрунту використовується для відсипки тіла дамби та 24600 м³ – для зворотньої засипки призми).

Верховий відкос дамби передбачено закріпити габіонами розміром 3,0x1,0x0,5 м. Ширина смуги кріплення відкосу – 5 м. Укісне кріплення габіонами – 2220 шт. та горизонтальне кріплення (призма з габіонів) – 370 шт. Габіонні ящики виготовляють із оцинкованого дроту діаметром 4 мм. Ящики заповнюються вручну каменем.

Передбачуваний об'єм земляних робіт під час регулювання русла та влаштування і кріплення дамби складає 163000 м³.

Для кріплення берега повинен застосовуватись камінь з граничною міцністю на стиск не менше 30 МПа (М-300), та морозостійкістю F50.

Кар'єрний камінь передбачено доставляти з кар'єра, який знаходиться в с. Пасічна Надвірнянського району Івано-Франківської області.

Загальний термін проведення будівельних робіт становитиме 11 місяців.

Управління екології та природних ресурсів
Івано-Франківської обласної державної адміністрації

(уповноважений орган)

враховуючи дані, наведені у Звіті, щодо оцінки ймовірних впливів на довкілля планованої діяльності, а саме:

- **вплив на атмосферне повітря.**

Під час провадження планованої діяльності вплив на атмосферне повітря

матиме короткочасний та локальний характер, оскільки спричинений він буде лише роботою двигунів внутрішнього згоряння механізмів та техніки. При виконанні підготовчих та будівельних робіт на майданчику можливе локальне забруднення атмосферного повітря відпрацьованими газами автотранспорту. Організовані джерела викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря відсутні.

В результаті планованої діяльності в атмосферне повітря у період проведення робіт будуть викидатися наступні забруднюючі речовини: сажа, діоксид азоту, оксид азоту, аміак, сірки діоксид, оксид вуглецю, вуглецю діоксид, НМЛОС, метан, бенз(а)пірен.

Загальна кількість викидів в атмосферне повітря під час проведення підготовчих та будівельних робіт складатиме 416,1565 т/період будівництва, в тому числі парникових газів 402,8657 т/період будівництва.

Згідно з розрахунками, викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря на період виконання будівельних робіт не перевищують гігієнічні нормативи.

Вплив планованої діяльності на повітряне середовище, з урахуванням реалізації передбачених природоохоронних заходів та дотриманні визначених обмежень, характеризується як прийнятний.

- поводження з відходами.

Під час виконання комплексу робіт можливе утворення побутових та будівельних відходів.

Відходи комунальні (міські) змішані, у т.ч. сміття з урн (3,0096 тонн/період будівництва), передаватимуться на полігон ТПВ. Відходи матеріалів основних та речовин, які використовують у будівництві по мірі накопичення передаватимуться організації відповідно до укладеного договору.

Технічний огляд, очищення та промивання кузовів, бетоновозів та інших будівельних машин, а також заправлення техніки на території будівельного майданчика об'єкту не передбачається та відбуватиметься у спеціально передбачених для цього місцях.

На території об'єкту місця тимчасового зберігання відходів облаштуватимуться та утримуватимуться відповідно до умов діючих санітарно-гігієнічних норм і правил.

Вплив об'єкту в частині поводження з відходами оцінюється як екологічно допустимий.

- вплив на водне середовище.

Негативний вплив на водне середовище буде відбуватися під час виконання земляних робіт по підготовці котлованів під кріплення та влаштування прокопу. Плановані роботи сприятимуть збільшенню концентрації завислих речовин в товщі води, зміні її кольору та прозорості. Внаслідок цього може відбутися погіршення умов життєдіяльності видового складу, чисельності представників гідробіонтів та бентосу, що мешкають поблизу проведення будівельних робіт.

Для забезпечення господарсько-побутових та питних потреб працівників водопостачання у кількості 1,2 м³/добу, 250,8 м³/період будівництва

здійснюватиметься за рахунок привозної бутильованої води відповідно до укладеного договору.

Господарсько-побутові стічні води накопичуватимуться в ємностях біоуалетів та, по мірі накопичення, будуть передаватись на найближчі очисні споруди.

Відведення дощових стічних вод із будівельного майданчика відбуватиметься по водоскидних канавах у гідроізоляційну ємність, після чого забруднені води, по мірі накопичення, передаватимуться на найближчі очисні споруди.

Утворення виробничих стічних вод та скидання стічних вод у водні об'єкти не передбачається.

Враховуючи здатність будь-якої екосистеми до саморегуляції та адаптації при умові, що втручання буде короткочасним, а в даному випадку тривалість будівельних робіт становитиме 11 місяців, вплив на водне середовище можна вважати допустимим.

- вплив на ґрунти та геологічне середовище.

В процесі здійснення підготовчих та будівельних робіт можливий геомеханічний вплив на ґрунти у вигляді деформації та вплив на елементи геологічного середовища внаслідок змін у зоні проведення планованої діяльності. При виконанні передбачених планованою діяльністю заходів відсутні фактори хімічного, біологічного та радіоактивного забруднень, що можуть вплинути на надра.

Планована діяльність не викликатиме змін основних елементів геологічної структурно-тектонічної будови, а також виключає виникнення ендегенних і екзогенних явищ штучного, техногенного походження.

Після завершення робіт будівельна ділянка буде прибрана, місця стоянки машин і механізмів, а також інші ділянки, де були допущені порушення поверхні землі в процесі будівництва будуть приведені до природного стану.

- шумове та вібраційне, світлове, теплове, радіаційне забруднення.

Основними джерелами утворення шуму на об'єкті є працюючі двигуни механізмів та будівельної техніки. Згідно розрахунку, наведеного у Звіті, еквівалентний рівень шуму складає 47,9 дБА, що не перевищує нормативні значення та гігієнічні нормативи.

Використання будівельної техніки з високим рівнем шуму не передбачається. Під час будівельних робіт санітарні норми для населення щодо віброзміщення виконуються вже безпосередньо на межі будмайданчика.

Використання будівельної техніки з високим рівнем вібрації на будівельному майданчику не передбачається.

Використання установок, обладнання та матеріалів, що виділяють у навколишнє природне середовище світлове, теплове, радіаційне забруднення, а також електромагнітне випромінювання на об'єкті не передбачається.

- вплив на рослинний та тваринний світ, об'єкти ПЗФ.

Перед початком земляних робіт виконуються роботи по видаленню чагарникової та деревної рослинності. Дана необхідність виникла у зв'язку із їх аварійністю та потребою під'їзду автотранспорту до місця виконання робіт.

Планована діяльність матиме незначний та тимчасовий вплив на водне середовище у вигляді скаламучування води, яка буде розбавлена природним потоком після завершення робіт.

В районі проведення планованих робіт водна рослинність слаборозвинена, зимувальних ям і рибоводних підприємств немає, рибогосподарська меліорація та акліматизація риб не проводиться.

В період експлуатації не очікується погіршення умов життєдіяльності та існування представників фауни та відновлення її біопродуктивності в короткі терміни.

Планована діяльність не порушить умови міграції водоплавних тварин. На території планованого будівництва не помічено шляхів міграції птахів та тварин не спостерігаються нерестовища риби, популяції і ділянки зростання рідкісних і зникаючих видів занесених у Червону книгу України.

Об'єкти архітектурної, археологічної, культурної спадщини на ділянці відсутні.

Територія провадження планованої діяльності знаходиться поза межами територій природно-заповідного фонду.

- вплив на соціальне середовище і здоров'я населення.

Розрахований соціальний ризик становить $0,205331 \cdot 10^{-8}$ чол/рік та є прийнятним для населення прилеглих територій.

Планована діяльність не призведе до негативної дії на стан здоров'я, захворюваність, умови життєдіяльності людей та в цілому на навколишнє соціальне середовище,

(врахування звіту з оцінки впливу на довкілля)

а також з урахуванням усієї інформації та врахування 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/недопустимим провадження планованої діяльності з огляду на нижченаведене.

(обґрунтовується допустимість провадження планованої діяльності/обґрунтовується її недопустимість)

Виходячи з даних, наведених у Звіті з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, нове будівництво водозахисної дамби на р. Прут в с. Сопів Печеніжинської селищної ради Івано-Франківської області буде нести тимчасовий вплив на довкілля лише в період виконання будівельних робіт, а період експлуатації не передбачає негативного впливу на навколишнє середовище.

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:

- 1.1. роботи проводити в межах визначеної території;
- 1.2. максимально зберігати існуючий рельєф відповідно до природних ухилів;
- 1.3. дотримуватись вимог Водного кодексу України;
- 1.4. здійснювати діяльність відповідно до Закону України «Про Червону книгу України»;
- 1.5. передбачити використання сучасного справного технологічного обладнання;
- 1.6. не допускати використання кар'єрної та автотранспортної техніки з підтіканням ПММ;
- 1.7. заправку, мийку, техобслуговування та ремонт транспортних та вантажопідйомних механізмів проводити у спеціально передбачених та організованих місцях з метою запобігання забрудненню довкілля;
- 1.8. не допускати застосування будівельних матеріалів, що забруднюють навколишнє середовище;
- 1.9. вибирати способи виконання робіт, що виключають потрапляння у воду забруднюючих предметів і речовин;
- 1.10. не допускати складування і зберігання забруднюючих матеріалів у межах вооохоронної зони та у межах прибережно захисної смуги;
- 1.11. організувати спеціально відведені та відповідно обладнані місця для тимчасового зберігання кожного окремого виду відходів згідно з їх характеристикою небезпеки та відповідно до вимог діючих санітарно-гігієнічних норм і правил;
- 1.12. передавати відходи для подальшого поводження спеціалізованим підприємствам в установленому законодавством порядку;
- 1.13. не допускати забруднення території паливно-мастильними матеріалами;
- 1.14. роботи здійснювати в позанерестовий період;
- 1.15. забезпечити виконання технічних рішень і заходів з метою недопущення забруднення ґрунтового покриву та водного середовища;
- 1.16. вживати заходів щодо запобігання порушення стійкості прибережних схилів (берегообвали, ерозійні та зсувні процеси, осідання); утворення перетинів водних потоків, затоплення та підтоплення прибережних територій;
- 1.17. вживати заходи щодо недопущення зосередження будь-яких забруднюючих речовин, сміття, деревини тощо;
- 1.18. здійснювати перенесення шару ґрунту у місця, визначені органом місцевого самоврядування;
- 1.19. не допускати видобування і вивіз за територію об'єкту корисних копалин місцевого значення (піску, гравію, гальки);
- 1.20. вживати заходів з метою мінімізації викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, в тому числі проводити регулювання паливної апаратури ДВЗ;
- 1.21. здійснювати заходи боротьби з шумом та іншими негативними

фізичними впливами;

1.22. максимально зберігати рослинність на території планованої діяльності;

1.23. знесення зелених насаджень та сплату відновної вартості здійснювати відповідно до вимог законодавства України;

1.24. територію, відведену у тимчасове користування для проведення будівельних робіт, складування, зберігання матеріалів або розміщення техніки на будівельному майданчику, після закінчення будівництва слід привести до придатного для використання стану;

1.25. споруди підтримувати у справному стані, здійснювати належне їх обслуговування, своєчасне виявлення і усунення пошкоджень;

1.26. до початку здійснення робіт провести дослідження на території планованої діяльності та в її СЗЗ видів флори та фауни (в тому числі видів Червоної книги України) та Резолюції 6 Бернської конвенції, а також рослинних і тваринних угруповань Зеленої книги України та оселища Резолюції 4 Бернської конвенції;

1.27. здійснювати плановану діяльність відповідно до режиму охорони та використання території та об'єктів екомережі;

1.28. дотримуватись інших природоохоронних заходів, передбачених чинним законодавством.

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

2.1 припинити будь-які роботи при виникненні нештатних ситуацій (поломка, аварії, тощо) до приведення технологічного процесу до нормальних умов;

2.2. забезпечити наявність чіткого регламенту та необхідної кількості засобів на випадок виникнення необхідності оперативної ліквідації, у повному обсязі, з метою мінімізації можливого негативного впливу на навколишнє природне середовище, будь-якої аварійної ситуації;

2.3. дотримуватись вимог Закону України «Про охорону праці», положень щодо безпеки праці;

2.4. забезпечити дотримання вимог пожежної безпеки при будівництві та експлуатації об'єкту;

2.5. будівельні роботи та експлуатацію об'єкту здійснювати у відповідності з проектною документацією, виробничими інструкціями, інструкціями з техніки безпеки, протипожежної та екологічної безпеки.

3. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо зменшення трансграничного впливу планованої діяльності, а саме:

Підстави для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля планованої діяльності відсутні.

4. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення таких компенсаційних заходів:**

4.1. забезпечити сплату компенсаційних платежів.

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

5.1. забезпечити виконання технічних рішень і заходів з метою недопущення забруднення довкілля;

5.2. забезпечити дотримання допустимих нормативів ГДК у атмосферному повітрі;

5.3. забезпечити дотримання допустимих рівнів шуму на межі найближчої житлової забудови відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 р. № 173;

5.4. забезпечити повний збір та роздільне зберігання відходів залежно від виду та класу небезпеки відповідно до вимог Закону України «Про відходи»;

5.5. забезпечити збереження біологічного різноманіття відповідно до Закону України «Про Червону книгу України» та міжнародних конвенцій;

5.6. забезпечити охорону рідкісних і таких, що перебувають під загрозою зникнення, видів рослин на території планованої діяльності (у разі виявлення);

5.7. здійснювати заходи щодо збереження (у разі виявлення) на території планованої діяльності та в її СЗЗ видів флори та фауни (в тому числі видів Червоної книги України) та Резолюції 6 Бернської конвенції, а також рослинних і тваринних угруповань Зеленої книги України та оселища Резолюції 4 Бернської конвенції;

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

6.1. здійснювати спостереження за станом берегозакріплювальних споруд, положенням рівня ґрунтових вод на території, що захищається, за плановим і висотним положенням русла ріки відносно побудованих споруд.

Інформацію щодо виконання післяпроектного моніторингу, визначеного у пункті 6.1 надавати в Управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської обласної державної адміністрації та Державну екологічну інспекцію Карпатського округу один раз на рік або невідкладно за письмовим запитом.

Примітка: якщо під час провадження господарської діяльності, щодо якої здійснювалася оцінка впливу на довкілля, виявлено значний негативний вплив цієї діяльності на життя і здоров'я населення чи довкілля та якщо такий вплив не був оцінений під час здійснення оцінки впливу на довкілля та/або істотно змінює результати оцінки впливу цієї діяльності на довкілля, рішення про провадження такої планованої діяльності за рішенням суду підлягає скасуванню, а діяльність – припиненню.

7. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля на іншій стадії проектування , а саме:**

Розширення чи зміни планованої діяльності та об'єктів, за умови, що така планована діяльність призведе до збільшення утворюваних та утворення нових видів небезпечних відходів, збільшення та/або появи нових джерел викидів в атмосферне повітря та скидів забруднюючих речовин у водні об'єкти, шумового, вібраційного, світлового, теплового та радіаційного забруднення, а також випромінення можливі за результатами додаткової процедури з оцінки впливу на довкілля.

(зазначаються строки та обґрунтовується така вимога)

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.

Заступник начальника
управління – начальник відділу

Начальник управління



(підпис) О.М. Гуменяк
(ініціали, прізвище)

(підпис) А.Д. Пліхтяк
(ініціали, прізвище)

Б. Держенко
52-61-50

- * Якщо здійснювалася процедура оцінки трансграничного впливу.
- ** Якщо з оцінки впливу на довкілля випливає така необхідність.