



ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
УПРАВЛІННЯ ЕКОЛОГІЙ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ

вул. Сахарова 23 А, м. Івано-Франківськ, 76014, тел./факс 52-61-50  
e-mail: [main@eco.if.gov.ua](mailto: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. Ак. Сахарова, 23А

(заявник та його адреса)

03.06.2021 р.

(дата видачі)

N03-04/20

(номер висновку)

2020926513

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

N03-03/20 б/р 03.06.2021 р.

(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<sup>+</sup> Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», планованої діяльності Дністровського басейнового управління водних ресурсів код ЄДРПОУ 13646270 щодо проведення заходів для боротьби з шкідливою дією вод р. Лімниця в с. Перевозець Войнилівської селищної ради Калуського району Івано-Франківської області встановлено, що процедура ОВД зазначеної діяльності розпочата 04.09.2020 р. шляхом оприлюднення в Єдиному реєстрі повідомлення про плановану діяльність (реєстраційний № 2020926513), 23.03.2021 р. в Єдиному реєстрі оприлюднено оголошення про початок громадського обговорення звіту з ОВД та звіт з оцінки впливу на довкілля.

Повідомлення про плановану діяльність опубліковано в газеті «Афіша Прикарпаття» від 03.09.2020 р. № 27, у газеті «Рідна земля» від 04.09.2020 р. № 23 (1956) та розміщено на дошці оголошень Войнилівської селищної ради ОТГ Калуського району 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 в газеті «Аріша Прикарпаття» від 18.03.2021 р. № 8, у газеті «Рідна Земля» від 19.03.2021 р. № 12 (1624) та розміщено на дошці оголошень Войнилівської селищної ради Калуського району 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 приміщеннях Войнилівської селищної ради Калуського району (селіще Войнилів, вул. Шевченка, 114) та управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської обласної державної адміністрації (м. Івано-Франківськ, вул. Сахарова, 23А).

Відповідно до пункту 2<sup>1</sup> 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 та звіту з оцінки впливу на довкілля пропозиції і зауваження надходили.

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

Планованою діяльністю передбачено будівництво берегозакрілювальних споруд на р. Лімниця в межах земель водного фонду на території села Перевозець Войнилівської селищної ради Калуського 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, що видається Управлінням Державної архітектурно-будівельної інспекції в Івано-Франківській області.

Згідно Звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності (далі – Звіт) передбачається відрегулювати русло річки Лімниця на довжині 480 м та влаштувати дві тимчасові грунтові перемички довжиною 75 м та 80 м.

Для покращення пропускної здатності русла ріки планованою діяльністю передбачено провести регулювання русла шляхом влаштування прокопу з параметрами: довжина – 480 м, заложенні відкосів – 1:3, повз涓ий ухил – 0,00229. Об'єм земляних робіт при регулюванні русла ріки складає 12550 м<sup>3</sup>.

Додатково розробляється 4620 м<sup>3</sup> ґрунту бульдозерами потужністю 96 кВт з переміщенням ґрунту до 10 м. Резервом ґрунту служить побочень, який утворився в руслі ріки.

Грунт, одержаний від регулювання русла, частково передбачено використати для зведення ґрутових перемичок, решта ґрунту використовується для засипки понижень та староріччя.

Для направлення вод ріки в прокоп передбачено влаштувати дві перемички. Перемичка № 1 з параметрами: довжина – 75 м, ширина по верху – 6,0 м, заложення відкосів – 1:2,0, об'єм перемички – 402 м<sup>3</sup>. Перемичка № 2 з параметрами: довжина – 80 м, ширина по верху – 6,0 м, заложення відкосів – 1:2, об'єм перемички – 428 м<sup>3</sup>.

Загальний термін проведення будівельних робіт становитиме 3 місяці.

**Управління екології та природних ресурсів  
Івано-Франківської обласної державної адміністрації**  
(уповноважений орган)

---

враховуючи дані, наведені у Звіті з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності щодо оцінки ймовірних впливів на довкілля при проведенні підготовчих та будівельних робіт планованої діяльності, а саме:

- вплив на атмосферне повітря.

Вплив на атмосферне повітря матиме короткочасний та локальний характер, оскільки спричинений він буде лише роботою двигунів внутрішнього згорання механізмів та техніки.

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, вуглещо діоксид, НМЛОС, метан, бенз(а)пірен. Загальна кількість викидів в атмосферне повітря при проведенні підготовчих та будівельних робіт складатиме 54,5982 т/рік, в тому числі парникових газів 52,8548 т/рік.

За даними Звіту, згідно з проведеними розрахунками розсіювання забруднюючих речовин, значення концентрацій забруднюючих речовин на межі житлової забудови під час проведення будівельних робіт не перевищуватимуть гранично-допустимі норми.

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

- поводження з відходами.

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

На будівельному майданчику облаштовується ділянка, на якій

встановлюються контейнери для збору відходів. Тверді побутові відходи (0,1026 т/рік) передаватимуться на полігон ТПВ. Всі відходи будуть обліковуватись та передаватися на утилізацію по мірі їх утворення.

На території об'єкту місця тимчасового зберігання відходів облаштовуватимуться 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.**

Для забезпечення господарсько-побутових та питних потреб працівників водопостачання здійснюватиметься за рахунок привозної води в кількості 0,15 м<sup>3</sup>/добу, 8,55 м<sup>3</sup>/період будівництва. Господарсько-побутові стічні води у кількості 8,55 м<sup>3</sup>/період будівництва накопичуватимуться в ємностях біотуалетів та, по мірі накопичення, будуть передаватись на 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 3 місяці, вплив на водне середовище можна вважати допустимим.

**- вплив на ґрунти та геологічне середовище.**

Відчуження додаткових площ для реалізації планованої діяльності у тимчасове і постійне користування не передбачається.

Загальний об'єм земляних робіт за період підготовчих та будівельних робіт становитиме 17170 м<sup>3</sup>.

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.

Результатом проведення планованої діяльності є позитивний вплив на геологічне середовище, так як припиниться подальший розмив та підтоплення території.

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

Основними джерелами утворення шуму на об'єкті є працюючі двигуни механізмів та будівельної техніки. Під час виконання робіт рівень шуму на межі житлової забудови становитиме 2,7 дБА, що не перевищуватиме встановлених норм.

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 навколошнє природне середовище світлове, теплове, радіаційне забруднення, а також електромагнітне випромінювання на об'єкті не передбачається.

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

Здійснення робіт негативно впливатиме на стан іхтіофауни, але цей вплив буде короткострочковим та екосистема з часом відновиться.

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

Ділянка будівництва розташована на території ландшафтного заказника місцевого значення «Ріка Лімниця з водоохоронною смугою вздовж берегів 100 м». Оскільки, згідно Звіту, передбачається покращення стану р. Лімниця шляхом регулювання русла, то планована діяльність не матиме негативного впливу на об'єкт природно-заповідного фонду та не приведе до суттєвих змін в середовищі.

**- вплив на соціальне середовище і здоров'я населення.**

Розрахований соціальний ризик становить  $0,0256978286 \cdot 10^{-8}$  чол/рік та є прийнятним для населення прилеглих територій.

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

( врахування звіту з оцінки впливу на довкілля )

а також з урахуванням усієї інформації та відсутності зауважень і пропозицій 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, регулювання русла річки Лімниця буде нести тимчасовий вплив на довкілля лише в період виконання підготовчих та будівельних робіт, а період експлуатації не передбачає негативних джерел впливу на навколошнє 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 з дотриманням режиму ландшафтного заказника місцевого значення «Ріка Лімниця з водоохоронною смugoю вздовж берегів 100 м»;

1.2. максимально зберігати існуючий рельєф відповідно до природних ухиляв;

- 1.3. дотримуватись вимог Водного кодексу України щодо особливостей користування малими річками та водними об'єктами природно-заповідного фонду;
- 1.4. передбачити використання сучасного справного технологічного обладнання;
- 1.5. не допускати використання кар'єрної та автотранспортної техніки з підтіканням ПММ;
- 1.6. заправку, мийку, техобслуговування та ремонт транспортних та вантажопідйомних механізмів проводити у спеціально передбачених та організованих місцях з метою запобігання забрудненню довкілля;
- 1.7. не допускати застосування будівельних матеріалів, що забруднюють навколошиє середовище;
- 1.8. вибирати способи виконання робіт, що виключають потрапляння у воду забруднюючих предметів і речовин;
- 1.9. не допускати складування і зберігання забруднюючих матеріалів у межах водоохоронної зони;
- 1.10. 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;
- 1.11. передавати відходи для подальшого поводження спеціалізованим підприємствам в установленому законодавством порядку;
- 1.12. не допускати забруднення території паливно-мастильними матеріалами;
- 1.13. роботи здійснювати в позанерестовий період;
- 1.14. забезпечити виконання технічних рішень і заходів з метою недопущення забруднення ґрунтового покриву та водного середовища;
- 1.15. вживати заходів щодо запобігання порушенню стійкості прибережних схилів (берегообвали, ерозійні та зсувні процеси, осідання), утворення перетинів водних потоків, затоплення та підтоплення прибережних територій;
- 1.16. вживати заходів щодо недопущення зосередження будь-яких забруднюючих речовин, сміття, деревини тощо;
- 1.17. не допускати видобування і вивіз за територію об'єкту корисних копалин (піску, гравію, гальки);
- 1.18. вживати заходів з метою мінімізації викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, в тому числі проводити регулювання паливної апаратури ДВЗ;
- 1.19. здійснювати заходи боротьби з шумом та іншими негативними фізичними впливами;
- 1.20. максимально зберігати рослинність на території планованої діяльності;
- 1.21. 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;

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

1.23. 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 навколошнє 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 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\*\*:**

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».

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

6.1. здійснювати спостереження за станом берегозакріплувальних

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 один раз на рік або невідкладно за письмовим запитом.

Примітка: якщо під час провадження господарської діяльності, що 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 ошінений під час здійснення оцінки впливу на довкілля та/або істотно змінені 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 приведе 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 обґрунтovується 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

Б.Литвинюк  
52-61-50



\* Якщо здійснювалася процедура оцінки трансопераційного впливу.

\*\* Якщо з оцінки впливу на довкілля виплиши: таємна необхідність.