



**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 33616977,
юридична адреса: 76014,
м. Івано-Франківськ,
вул. Ак. Сахарова, 23А
(заявник та його адреса)**

07.09.2020

(дата видачі)

103-04/39

(номер висновку)

20204295725

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

103-05/39 Бз 26.08.2020
(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 33616977 щодо нового будівництва берегозакріплювальних споруд на р. Сівка в с. Довпотів Войнилівської селищної ради об'єднаної територіальної громади Калуського району Івано-Франківської області встановлено, що процедура ОВД зазначеної діяльності розпочата 04.05.2020 р. шляхом оприлюднення в Єдиному реєстрі повідомлення про плановану діяльність (реєстраційний № 20204295725), 30.06.2020 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 «Репортер» випуск від 30.04.2020 р. № 18 (989), газеті «Афіша Прикарпаття» електронний випуск від 27.04.2020 р. 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 «Рідна земля» випуск від 26.06.2020 р. № 13 (1586), газеті «Афіша Прикарпаття» випуск від 25.06.2020 р. № 17 та розміщено на дошці оголошень Войнилівської селищної ради ОТГ 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 ОТГ Калуського району (селище Войнилів, вул. Шевченка, 114) та управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської обласної державної адміністрації (м. Івано-Франківськ, вул. Сахарова, 23А).

30.07.2020 р. об 11:00 годині в приміщенні Войнилівської селищної ради ОТГ за адресою: вул. Шевченка, 114, селище Войнилів, Калуського району, Івано-Франківської області були заплановані громадські слухання щодо планованої діяльності.

Однак, 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 та звіту з оцінки впливу на довкілля пропозиції і зауваження не надходили.

Основні характеристики та місце провадження планованої діяльності.

Планованою діяльністю передбачено будівництво берегозакріплювальних споруд на р. Сівка в межах земель водного фонду на території села Довпотів Войнилівської селищної ради ОТГ 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) для зменшення швидкості потоку води та стабілізації дна на аварійній ділянці р. Сівка передбачено влаштувати дві загати з великогабаритного каменю. Загата № 1 – довжина 23 м, загата № 2 – довжина 53 м. Ширина загат

по верху – 2,0 м, висота – 2,0 м, заложення відкосів 1:1,5, об'єм великогабаритного каменю 760 м³.

Котлован під влаштування загат з великогабаритного каменю виконується екскаватором з ковшем місткістю 0,4 м³. Об'єм земляних робіт – 1840 м³. Грунт отриманий від влаштування котловану використовується для засипки понижень та підсипки загат з великогабаритного каменю.

Також, для запобігання розмиванню нижнього б'єфу загати, планованою діяльністю передбачено влаштувати водобійний колодязь на довжині 6,0 м по ширині русла, об'єм великогабаритного каменю 96 м³.

Загальний термін проведення будівельних робіт становитиме 1 місяць.

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.

Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря відбуватимуться внаслідок роботи двигунів внутрішнього згорання механізмів та техніки.

В результаті планованої діяльності в атмосферне повітря у період проведення робіт будуть викидатися наступні забруднюючі речовини: оксид вуглецю, діоксид азоту, діоксид сірки, НМЛОС, метан, оксид азоту, аміак, сажа, бенз(а)пірен, вуглекислий газ. Загальна кількість викидів в атмосферне повітря при проведенні підготовчих та будівельних робіт складатиме 2,84 т/період будівництва, в тому числі парникових газів 2,75 т/період будівництва.

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 для стабілізації дна русла річки Сівка передбачається утворення побутових та будівельних відходів.

На будівельному майданчику облаштовується ділянка, на якій встановлюються контейнери для збору твердих побутових відходів. Відходи комунальні (міські) змішані, у т. ч. сміття з урн (0,0285 т/період будівництва), передаватимуться на полігон ТПВ відповідно до укладеного договору. Будівельні відходи, по мірі накопичення, передаватимуться спеціалізованій організації згідно з укладеним договором.

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

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 та організованих для можливості реалізації, з точки зору вимог законодавства України, місцях.

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 2,375 м³/період будівництва. Господарсько-побутові стічні води накопичуватимуться в ємностях біотуалетів та, по мірі накопичення, будуть передаватись 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 1 місяць, 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.

Вибрана для реалізації технологія робіт не передбачає забруднення ґрунту виробничими і побутовими відходами, відведення на рельєф будь-яких стічних вод.

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

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 25 дБА.

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

Здійснення робіт негативно впливатиме на стан іхтіофауни, але цей вплив буде короткостроковим 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.

На території планованого будівництва не спостерігаються зимувальні ями та нерестовища риб. Рибогосподарська меліорація та акліматизація риб не проводиться.

Територія розташування планованого будівництва не належить до об'єктів природно-заповідного фонду. Негативний вплив на стан заповідних екосистем не здійснюватиметься.

- вплив на соціальне середовище і здоров'я населення.

Розрахований соціальний ризик становить $0,02142857 \cdot 10^{-8}$ 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 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, будівництво берегозакріплювальних споруд буде нести тимчасовий вплив на довкілля лише в період виконання підготовчих та будівельних робіт, а період експлуатації не передбачає жодних негативних джерел 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 щодо особливостей користування малими річками, регулювання стоку річок та створення штучних водойм;
- 1.4. забезпечити дотримання екологічної витрати води в розрахунковому створі;
- 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 вантажопідійомних 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 водоохоронної зони;

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 порушенню стійкості прибережних схилів (берегообвали, ерозійні та зсувні процеси, осідання), утворення перетинів водних потоків, затоплення та підтоплення прибережних територій;

1.17. 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. заготівлю необхідних для будівництва матеріалів здійснювати відповідно до вимог чинного законодавства;

1.23. влаштувати рибопропускні споруди;

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

1.25. 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 дотримання вимог статей 80, 82 Водного кодексу України.

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 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 випромінювання 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)

(підпис)

О.М. Гуменяк
(ініціали, прізвище)

А.Д. Пліхтяк
(ініціали, прізвище)

Б. Федюк
52-61-50

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