

(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

Белоцький Олександр Юрійович, ідентифікаційний код 3527206697

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

90500, Закарпатська обл., Тячівський район, м. Тячів, вул. Комсомольська, буд. 21, кв. 6
тел. +380 (67) 792-94-51

(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 передбачає проведення регулювання русла р.Тиса в районі гирла р.Теребля та р.Теребля від автодорожнього мосту вниз по течії до впадіння в р.Тиса біля смт.Буштино, Тячівського району, Закарпатської області.

Регулювання русла р.Тиса та р.Теребля направлена на збільшення пропускної здатності русла та заплави з метою забезпечення безаварійного пропуску паводків (льодоходу), а також сприятиме зниженню гідравлічного навантаження на правий та лівий береги, що запобігатиме руйнуванню правобережної дамби та кріплення р.Теребля. Для зручності виконання робіт передбачається проводити по ділянках.

Ділянка №1 – регулювання русла р.Тиса від гирла р.Теребля вниз по течії річки по довжині – 1600м.

Ділянка №2 – регулювання русла р.Тиса від гирла р.Теребля вверх по течії р.Тиса по довжині – 922м.

Ділянка №3 – регулювання русла р.Теребля від впадіння в р.Тису до автодорожнього мосту по довжині – 1440 м.

Технічна альтернатива 1:

Виконання робіт з регулювання планується проводити екскаватором.

Технічна альтернатива 2:

Розглянута альтернатива проведення земляних робіт методом гідромеханізації (земснаряд або гідродинамічний насос). Зважаючи на гідрологічну характеристику (малу водність на період проведення робіт) та параметри р.Тиса та р.Теребля на ділянці проведення робіт застосування зазначеного методу недоцільне.

Альтернатива проведення робіт по реконструкції водозахисних гідротехнічних споруд економічно не вигідні, так як вартість

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Територіальна альтернатива 1:

На території Буштинської селищної ради, Тячівського району, Закарпатської області.

Територіальна альтернатива 2: Не розглядається, оскільки плануються роботи для захисту від підтоплення території смт. Буштино, Тячівського району, Закарпатської області.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Внаслідок проходження багаторічних паводків та повеней на р.Тиса та р.Теребля відклалися острови з твердих наносів, котрі змінили траєкторію русла, створивши затори та зменшуючи пропускну

спроможність. Внаслідок звалу водного потоку на р.Теребля в сторону правобережної дамби відбувається підмив існуючого берегоукріплення та дамби.

Реалізація планової діяльності дозволить покращити умови проходження паводкових вод, не допустити підтоплення території в результаті водних заторів та підйому рівнів води в р.Тиса та р. Теребля зменшити динамічне навантаження на берег та існуюче кріплення.

Реалізація планової діяльності шляхом регулювання русла р.Тиса та р.Теребля вплине на суттєве зменшення навантаження на правий та лівий береги і підвищить ступінь захисту насамперед правобережної дамби р.Теребля, що залишається під загрозою шкідливої дії паводкових вод, а також дасть можливість припинити руйнування існуючого кріплення та зберегти житловий та земельний фонд.

Вагомий соціально – економічний вплив від впровадження планованої діяльності матиме довготривалу перспективу та покращить умови проживання мешканців, забезпечить ефективний захист території та населення смт.Буштино та прилеглих населених пунктів від шкідливої дії води, підвищить ефективність та екологічну безпеку водокористування.

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

Планована діяльність полягає у регулювання русла р.Тиса та р.Теребля шляхом видалення чагарникової рослинності та наносів твердого стоку з островів та побічнів, які в свою чергу утворюють затори в руслі рік. Виконання робіт планується проводити на 3 – х ділянках:

- ділянка №1 русло р.Тиса по довжині близько 1600м;
- ділянці №2 русло р.Тиса по довжині близько 922м;
- ділянка № 3 русло р.Теребля по довжині біля 1440 м.

Орієнтовний обсяг земляних робіт на всіх ділянках становитиме близько 190,0тис. м³. На підставі акту обстеження ділянок від матеріалів інженерно – геодезичних вишукувань, проведених інженерних розрахунків та погодження технічних рішень, планованою діяльністю передбачений комплекс робіт, які включають:

- проведення регулювання русла та заплави, тобто виконання експлуатаційних заходів по утриманню русла та заплави загальною довжиною всіх ділянок близько 3962м;
- видалення наносів твердого стоку з островів та побічнів.
- виконання робіт по підсипці берега р.Теребля по довжині близько 340м.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності передбачають дотримання вимог Водного Кодексу України та Земельного Кодексу України. Враховуються гідрологічні розрахунки, екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, обмеження згідно чинних нормативних документів.

Щодо технічної альтернативи 1:

Дотримання обмежень прибережної захисної смуги р.Тиса та р.Теребля. Екологічні та інші обмеження планової діяльності встановлюються згідно чинного законодавства України. Режим господарської діяльності в межах прибережної захисної смуги та правовому режимі зони санітарної охорони водних об'єктів.

Забороняється проводити усі види механізованих робіт в період заборони на вилов риби (нерест), строки заборони на вилов риби у період нересту встановлюється щорічно органами рибоохорони. Не допускається потрапляння паливо-мастильних матеріалів у воду, а також на ґрунти. Відходи, які будуть утворюватися в процесі виконання робіт будуть локалізовані з наступним централізованим вивезенням.

Щодо технічної альтернативи 2: не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1:

Еколого – інженерна підготовка для планованої діяльності передбачає:

- польове обстеження;
- інженерно-геодезичні вишукування;
- виготовлення проектно-кошторисної документації;
- розроблення звіту з оцінки впливу на навколишнє середовище;
- доставку необхідних землерийних механізмів та матеріалів;
- розміщення інвентарних тимчасових приміщень, необхідних для ведення робіт;

Захист території передбачає:

- дотримання технології, що передбачена проектом при розчистці водного об'єкту та інших запроектованих заходів;

- виконання робіт проводиться з врахуванням вимог по збереженню навколишнього середовища;
- охорона землі від забруднення відходами при виконанні робіт;
- охорона вод (в т.ч. ґрунтових і поверхневих).

Щодо технічної альтернативи 2: не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 1: Заходи по еколого – інженерній підготовці і захисту території будуть виконуватися на ділянці русла р.Теребля вниз від автодорожнього мосту та р.Тиса в районі гирла р. Теребля в смт. Буштино, Тячівського району.

Щодо технічної альтернативи 2: не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1:

На період проведення робіт:

повітряне середовище – тимчасовий вплив на повітряне середовище при роботі двигунів внутрішнього згоряння автотранспорту та спецтехніки в період проведення будівельних робіт із розчистки русла р.Тиса та р.Теребля буде недовготривалим, концентрації забруднюючих речовин не будуть перевищувати нормативні показники;

водне середовище – короткострокове скаламучення поверхневих вод при регулюванні русла можливе
геологічне середовище – структурних і екологічних змін в геологічному середовищі не відбудеться, тому що розчищення річки зачіпає тільки верхню частину алювіальних піщаних та суглинистих відкладів; *грунти* – відсутній.

рослинний світ і тваринний світ – у процесі виконання робіт по регулюванню русла задіяні незначні ділянки, які не мають особливого екологічного та природоохоронного значення, будуть очищені від чагарникової рослинності, це не матиме суттєвих негативних наслідків для місцевої екосистеми. Компенсація збитку іхтіофауні р.Тиса та р.Теребля в наслідок проведення робіт в руслі буде проведена в комплексному підході. У першу чергу, зазначається два основних напрямки:

- відшкодування збитків;
- після завершення робіт зариблення р. Тиса та р.Теребля молоддю основних цінних аборигенних видів риб.
- *соціальне середовище* – покращиться, за рахунок запобігання підтоплення та збереження житлового, земельного фонду та інфраструктури;
- *техногенне середовище* – вплив відсутній.

Щодо технічної альтернативи 2: не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 1: аналогічні як для технічної альтернативи 1. Вплив на соціальне середовище – відсутній.

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”).

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (пункт 10, частина 3 стаття 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»),

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 (зачеплених держав).

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст. 6 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля".

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 трансграничного 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 можливість 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 початку даного 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 погодження на виконання робіт

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11, Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»),

Державним Агентством водних ресурсів України

(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 Департаменту екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації, 88008, м. Ужгород пл. Народна 4, Е – mail: central@ecozakarp.at.gov.ua тел. (0312) 61-67-01, контактна особа Урись Ігор Омелянович.

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

Схема розміщення провадження планової діяльності

