

(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)  
20204145665  
(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 Шелевер Михайло Михайлович ідентифікаційний код 3352605691**

(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. Голлоші Ш, буд.38Б, кв. 20

тел. +380(68)552-99-99

(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. Терєбля між автодорожним та залізничним мостами в смт. Буштино, Тячівського району.

Регулювання русла на даній ділянці р. Терєбля направлена на збільшення пропускної здатності русла та заплави з метою забезпечення безаварійного пропуску паводків (льодоходу), а також сприятиме зниженню гідралічного навантаження на лівий берег, що запобігатиме руйнуванню лівобережної дамби та кріплення .

Регулювання русла р. Терєбля планується виконати по довжині біля 1600м.

##### **Технічна альтернатива 1:**

Виконання робіт з регулювання планується проводити екскаватором.

##### **Технічна альтернатива 2:**

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

#### **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. Терєбля відклалися острови з твердих на носів, котрі змінили траєкторію русла, створюючи затори та зменшуючи пропускну спроможність. Внаслідок звалу водного потоку в сторону лівобережної дамби відбувається підмив існуючого берегоукріплення.

Реалізація планованої діяльності шляхом регулювання русла р. Терєбля вплине на суттєве зменшення навантаження на лівий берег і підвищить ступінь захисту насамперед лівобережної дамби, 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 від шкідливої дії вод, підвищить ефективність та екологічну безпеку водокористування.

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

Регулювання русла та заплави планується виконати по довжині біля 1600м шляхом видалення чагарникової рослинності та наносів твердого стоку з островів та побічнів, які в свою чергу утворюють затори в руслі ріки.

Планована діяльність полягає в регулюванні русла р. Теремля між автодорожнім та залізничним мостами в смт. Буштино, Тячівського району по довжині близько 1600 м (орієнтовний обсяг земляних робіт становитиме близько 132000 м.куб.). На підставі акту обстеження ділянки від 14.11.2019р., 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, щодо утримання русла та заплави по довжині близько 1600 м;
- видалення наносів твердого стоку з островів та побічнів.
- виконання підсіпки берега задля запобігання підмиву та руйнування існуючої лівобережної дамби по довжині близько 1400м

#### **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. Теремля. Екологічні та інші обмеження планованої 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-мастільних 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 запроєктованих заходів; виконання робіт проводиться з врахуванням вимог по збереженню навколишнього середовища; охорона землі від забруднення відходами будівництва; 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. Теремля між автодорожнім та залізничним мостами смт. Буштино, Тячівського району.

## **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 згорання автотранспорту та спецтехніки в період проведення будівельних робіт із розчистки русла р. Теремля 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; ґрунти – 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. Теремля 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.Теремля молоддю основних цінних аборигенних видів риби.

- 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 транскордонного 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 розгляд 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, що видається Державним Агентством водних ресурсів України

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11, Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та 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, E-mail: [central@ecozaкарpat.gov.ua](mailto:central@ecozaкарpat.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 РОЗТАШУВАННЯ ДІЛЯНКИ ПРОВАДЖЕННЯ ПЛАНОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ



ДІЛЯНКА ПРОВАДЖЕННЯ  
ПЛАНОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ