

АНАЛІТИЧНА ЗАПИСКА
щодо виконання у 2025 році заходів
Програми охорони навколишнього природного середовища
у Тернопільській області на 2021-2027 роки

З метою реалізації екологічної політики, спрямованої на стабілізацію та поліпшення стану навколишнього природного середовища в області, розбудови інфраструктури та покращення екологічної ситуації для забезпечення сталого розвитку території області рішенням Тернопільської обласної ради від 03 лютого 2021 року № 58 затверджено Програму охорони навколишнього природного середовища в Тернопільській області на 2021-2027 роки (далі – Програма), зі змінами.

З метою поліпшення якості поверхневих і підземних вод програмою передбачено будівництво і реконструкцію в ряді населених пунктів області каналізаційних очисних споруд. Станом на 01.01.2026 року забезпечено реалізацію наступних заходів:

завершено роботи з будівництва першої черги очисних споруд міста Борщів. В рамках першої черги встановлено установку для біологічної очистки господарсько-побутових стоків КУБО-250, підведено електро-постачання до території, встановлено дві трансформаторні підстанції по 63,0 КВт кожна, збудовано муловий майданчик, споруджено огорожу. Проводиться підготовка до введення об'єкту в експлуатацію;

Теребовлянською міською радою підписано Партнерську угоду на реалізацію спільного проєкту „Конопниця-Теребовля-транскордонне співробітництво з охорони водних ресурсів” в рамках Програми Interreg NEXT Польща-Україна 2021-2027, заходи якого передбачають реконструкцію очисних споруд каналізації міста Теребовля (вартість будівництва першої черги проєкту 1 млн євро). Укладено договір з філією ДП „Спеціалізована державна експертна організація” від 03.03.2025 № 20-0185/01-24/26, проведено експертизу проєкту „Будівництво каналізаційного колектора з каналізацією насосною станцією по вул. Набережна м. Теребовля”;

за рахунок коштів місцевого бюджету розроблено новий проєкт „Реконструкція міських очисних споруд м. Кременець Тернопільської області (II пусковий комплекс, коригування зі зміною технології)” потужністю 800,0 м³/добу, загальною кошторисною вартістю 101,790 млн гривень, в тому числі I черги – 57,505 млн гривень.;

в рамках Програми транскордонного співробітництва Interreg NEXT Польща-Україна 2021-2027 КП „Заліщицький водоканал” підписано партнерську угоду щодо реалізації проєкту з покращення сталого управління стічними водами в Ярославі та Заліщиках”. В рамках проєкту передбачається виконання робіт з реконструкції очисних споруд у м. Заліщики вартістю 1 050 893 євро. Завершити роботи з реконструкції каналізаційних очисних споруд в Заліщиках планують до вересня 2026 року;

проект „Нове будівництво очисних споруд продуктивністю 200 м³/добу по вул. Ясній, 61 у м. Копичинці Чортківського району Тернопільської області” пройшов конкурсний відбір на отримання субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на реалізацію проектів у рамках програми відновлення України III (загальна орієнтовна вартість проекту 15,2 млн гривень).

У 2025 році з обласного фонду охорони навколишнього природного середовища виділено кошти обсягом 7 377,187 тис. гривень на реалізацію природоохоронних заходів у галузі водовідведення, зокрема:

реконструкцію очисних споруд міста Залішки по вул. Стефаніка, 60д м. Залішки Тернопільської області (співфінансування в рамках Програми трансграничного співробітництва Interreg NEXТ Польща-Україна 2021-2027) – 5 000,00 тис. гривень;

будівництво каналізаційного колектора з реконструкцією насосної каналізаційної станції по вул. Набережна у м. Теревовля – 16,01 тис. гривень;

розроблення проектно-кошторисної документації щодо будівництва очисних споруд на території району цукрового заводу м. Збараж Тернопільського району Тернопільської області – 992, 512 тис. гривень;

виготовлення проектно-кошторисної документації на реконструкцію очисних споруд в м. Шумськ – 400, 000 тис. гривень;

розроблення проектно-кошторисної документації „Реконструкція каналізаційних очисних споруд потужністю 400 м³/добу по вул. Новосілка, 75 в м. Ланівці Кременецького району Тернопільської області – 667, 605 тис. гривень;

розроблення проектно-кошторисної документації „Нове будівництво біологічних очисних споруд господарсько-побутових стічних вод потужністю 150 м³/добу по вул. Робітнича, м. Ланівці Кременецького району Тернопільської області” – 151, 076 тис. гривень;

коригування проектно-кошторисної документації для проекту „Реконструкція очисних споруд каналізації продуктивністю 300 м³/добу в м. Почаїв Кременецького району” – 149, 984 тис. гривень.

ПрАТ „Тернопільський молокозавод завершено будівництво другого виробничого корпусу із встановленням обладнання для сушіння сироватки.

Сільськогосподарським підприємством ТОВ „Захід Агроенергоінвест” у с. Соколів побудовано біогазову установку на відходах птахівництва і сільськогосподарських потужністю 2,4 МВт. Біокомплекс утилізує відходи: курячий послід – 40%, рослинні відходи – 60%.

ФГ „Масарівські Липки” (м. Копичинці, Чортківський район) введено в експлуатацію біогазову установку на відходах тваринництва і сільськогосподарських рослин проектною потужністю 1 МВт.

ДП „Бучацький мальтозний завод”, використовує на праві постійного користування, як поля фільтрації, земельну ділянку площею 5 га та проводить будівництво нового бардо проводу з виконанням підготовчих робіт для подальшого використання, як поля фільтрації, іншої земельної ділянки площею 50 га.

Триває будівництво заводу з переробки гною на етанол та виробництва електроенергії потужністю 25 МВт ТОВ „Гадз-Агро” (с. Заривинці, Чортківський район).

У звітному періоді організовано 49 громадських обговорень планованої діяльності, в тому числі в електронному вигляді, в процесі здійснення оцінки впливу на довкілля, розглянуто 20 проєктів документів державного планування зі звітом про стратегічну екологічну оцінку, 22 заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки, 117 повідомлень про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами.

В цілому у звітному періоді проведено 227 консультацій з громадськістю (громадських слухань, електронних консультацій).

З метою збільшення площі природно-заповідного фонду управлінням екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації у I півріччі 2025 року продовжувалась підготовка документів до проєктів створення (розширення) 25 нових територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальною площею 410,27 га, зміни меж (розширення) території національного природного парку „Дністровський каньйон” на 7299,0 га.

Протягом звітного періоду розроблено проєкт створення ландшафтного заказника місцевого значення „Галайсько” площею 7,43 га, на розгляд Тернопільської обласної ради подано матеріали стосовно оголошення гідрологічної пам'ятки природи місцевого значення „Джерело „Вулиця” площею 0,1 га.

На розгляді Тернопільської обласної ради перебувають проєкти створення 3 територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальною площею 39,53 га.

Площу природно-заповідного фонду в області доведено до 123,84 тис. га. Природно-заповідний фонд області має у своєму складі 656 одиниць територій та об'єктів. Питома вага площі природно-заповідного фонду у площі Тернопільської області складає 8,95%.

Продовжується роз'яснювальна робота з органами місцевого самоврядування стосовно необхідності збереження цінних природних комплексів та об'єктів на підпорядкованих територіях, збільшення площі природно-заповідного фонду як мінімум до 5% від площі території громади, включення мережі печер Тернопільської області до Попереднього списку об'єктів всесвітньої природної спадщини ЮНЕСКО, формування Смарагдової мережі в області.

Природним заповідником „Медобори” відповідно до проєкту організації території природного заповідника „Медобори” з метою виконання заходів 16 Збереження окремих рідкісних в Європі та Україні видів рослин та 19 Збереження та менеджмент лучно - степових ценозів проведено обкошування молочаю волинського та ясенцю білого.

Національним природним парком „Кременецькі гори” протягом звітного періоду здійснювалися польові роботи з обстеження території парку. Інвентаризація видового складу флори і фауни буде проведена після

опрацювання зібраних гербарних матеріалів, орнітологічних, теріологічних спостережень та ентомологічних зборів.

Національним природним парком „Дністровський каньйон” упродовж звітного періоду виявлено 7 нових місцезростання рідкісних природних оселищ зникаючих видів рослин і тварин: E1.2 Багаторічні трав'яні кальцифітні угруповання та степи; G1.6 Букові ліси; G1.A4 Ліси на крутих схилах; G1.7 Термофільні листопадні ліси.

Кременецьким ботанічним садом з метою усунення фітоценотичного забруднення оселищ проводилось механічне знищення інвазивних чужерідних видів - амброзії полинолистої на г. Воловиця та золотушника канадського в урочищі „Кар'єр”. У результаті системних заходів по знищенню даних видів площа інвазій значно скоротилася, що сприяло відновленню оселищ природних видів у т.ч. рідкісних, наприклад, костриці блідуватої в урочищі „Кар'єр”. З метою недопущення проникнення у природні ценози ботанічного саду борщівника Сосновського проводилося механічне знищення даного виду довкола експозиційних ділянок.

Кременецьким ботанічним садом дослідженнями з реінтродукції було охоплено 20 рідкісних видів. Проведено 30 моніторингових спостережень за реінтродукційними локусами. В рамках виконання наукових досліджень для формування популяції рідкісного виду ясенцю білого висаджено 8 куртин даного виду в урочищі „Кар'єр”.

В області шляхом розроблення проєктів землеустрою з організації та встановлення меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду, технічною документацією із землеустрою з інвентаризації земель лісового фонду, а також іншою документацією повністю або частково встановлено межі для 400 територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальною площею 65,6 тис. гектарів.

У 2025 році з обласного фонду охорони навколишнього природного середовища виділено кошти обсягом 578,0 тис. гривень на виготовлення проєктів землеустрою з встановлення меж 47 територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення загальною площею 749,09 гектарів, та 6 заповідних територій та об'єктів загальнодержавного значення - 2229,6 гектара.

За рахунок коштів обласного фонду охорони навколишнього природного середовища виготовлено проєкти землеустрою з встановлення меж 22 територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення загальною площею 485,56 гектарів.

Розроблено проєкти землеустрою щодо організації та встановлення меж 5 територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного значення загальною площею 1744,88 га.

За рахунок коштів власників та користувачів земельних ділянок під об'єктами природно-заповідного фонду обсягом 720 тис. гривень виготовлено проєкти землеустрою з встановлення меж 13 територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальною площею 3883,63 гектара.

У 2025 році проінвентаризовано 918,3064 га земельних ділянок лісового фонду комунальної власності.

Протягом 2025 року у рамках Програми підготовлено та розміщено на офіційному сайті управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації 260 публікації з екологічних питань. Здійснено моніторинг друкованих видань та інтернет-ресурсів, через які за звітний період оприлюднювалась екологічна інформація, у мережі „Фейсбук” (спільноти „Управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації”, „Громадська рада при управлінні екології та природних ресурсів Тернопільської облдержадміністрації”, „Унікальні перлини природи Тернопільщини”) опубліковано та поширено 1097 дописи з природоохоронних питань. Проведено 10 інформаційних компаній, спрямованих на відзначення екологічних дат та днів.

Регіональним офісом водних ресурсів у Тернопільській області спільно з управлінням освіти і науки обласної військової адміністрації та Тернопільським обласним центром еколого-натуралістичної творчості української молоді у 2025 році проведено обласний конкурс „Вода – джерело життя”.

З метою підвищення екологічної культури учнівської молоді, залучення дітей до суспільно-значимої та екологічно-корисної роботи, у закладах освіти області функціонує 151 гурток еколого-натуралістичного напрямку, в яких навчається 2248 учнів. У Тернопільському обласному центрі еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді для дітей працює Літня екологічна школа.

В установах природно-заповідного фонду функціонує два еколого-просвітницькі центри та один музей природи. У національному природному парку „Дністровський каньйон” створено музей геологічних, палеонтологічних та історичних зразків. Заліщицькою міською радою передано дирекції Парку нежитлові приміщення площею 600,8 м² для облаштування еколого-освітнього центру з кімнатами для відпочинку.

Національним природним парком „Кременецькі гори” подано запит в Міндовкілля України про виділення коштів для будівництва візит-центру. Заплановано створити 5 еколого-просвітницьких центрів.

Організовано та проведено ряд природоохоронних, еколого-просвітницьких заходів до Всеукраїнських та Міжнародних екологічних акцій.

На природоохоронну тематику створено презентації, відеоролики, надруковано ряд інформаційних буклетів.

У 2025 році організовано та проведено:

обласний етап Всеукраїнського конкурсу колективів екологічної просвіти „Земля – наш спільний дім” (квітень 2025 року), в якому взяли участь 45 команд із 26 територіальних громад;

серію тренінгів для педагогічних працівників закладів освіти області „Клімат змінюється: Час діяти!” (взяли участь 20 педагогів) та для учнівської і студентської молоді краю;

семінар-практикум для педагогів закладів загальної середньої та позашкільної освіти „Побутові відходи: екологічно дружні технології їх вирішення”;

навчально-методичний семінар для педагогів закладів дошкільної освіти „Формування природничо-екологічної компетентності дітей дошкільного віку”;

спільно із Національним еколого-натуралістичним центром учнівської молоді МОН України Всеукраїнську авторську педагогічну ЕКО-майстерню „Освіта сталого розвитку. Досвід роботи закладів освіти Тернопільської області”;

участь у Всеукраїнському зльоті юних дослідників-природознавців у місті Києві.

**Начальник управління екології та
природних ресурсів обласної
військової адміністрації**

Галина БЕРЕКЕТА

Москалик Оксана 0352 25 95 66

	споруд каналізації господарсько-побутових стоків в м. Борщів по вул. Нічлава	Усього, у т. ч.														В рамках першої черги встановлено установку для біологічної очистки господарсько-побутових стоків КУБО-250, підведено електро-постачання до території, встановлено дві трансформаторні підстанції по 63,0 КВт кожна, збудовано муловий майданчик, споруджено огорожу. Проводиться підготовка до введення об'єкту в експлуатацію. З метою реалізації другої черги проєкт „Будівництво очисних споруд каналізації господарсько-побутових стоків по вул. Нічлава в м. Борщів” Борщівською міською радою подано на конкурсний відбір за Програмою EU4Environment Water and Data згідно з Планом заходів управління річковим басейном Дністра на період 2025-2030 рр.	
		2025рік															
2.	Будівництво каналізаційного колектора з каналізацією насосною станцією по вул. Набережна м. Теробовля	Управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Теробовлянська міська рада (за згодою)	з Згідно договором														Укладено договір з філією ДП „Спеціалізована державна експертна організація” від 03.03.2025 № 20-0185/01-24/26, проведено експертизу проєкту „Будівництво каналізаційного колектора з каналізацією насосною станцією по вул. Набережна м. Теробовля”. Теробовлянською міською радою підписано Партнерську угоду на реалізацію спільного проєкту „Конопниця-Теробовля-транскор-
		Усього, у т.ч.	1274,210		1274,210				16,01		16,01						

		2025 рік													донне співробітництво з охорони водних ресурсів” в рамках Програми Interreg NEXT Польща-Україна 2021-2027, заходи якого передбачають реконструкцію очисних споруд каналізації міста Тербовля (вартість будівництва першої черги проєкту 1 млн євро)
			1274,210	.	1274,210	.	.	.	16,01	.	16,01	.	.	.	
3	Реконструкція міських очисних споруд м. Кременець Тернопільської області	управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Кременецька міська рада													У 2025 році за рахунок коштів місцевого бюджету оновлено проєкт „Реконструкція міських очисних споруд м. Кременець Тернопільської області (II пусковий комплекс, коригування зі зміною потужності)” потужністю 800,0 м ³ /добу, загальною кошторисною вартістю 101,790 млн грн., в тому числі I черги – 57,505 млн гривень.
		Усього, у т.ч.	2 657,0	2 657,0	.
		2025рік	2 657,0	2 657,0	.
4.	Виготовлення проектно-кошторисної документації на реконструкцію очисних споруд в місті Шумськ	управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Шумська міська рада													Розроблено проектно-кошторисну документацію „Реконструкція очисних споруд в м. Шумськ Кременецького району Тернопільської області”
		Усього, у т.ч.	400,0	.	400,0	.	.	.	799,9	.	400,0	.	.	399,9	.
		2025 рік	400,0	.	400,0	.	.	.	799,9	.	400,0	.	.	399,9	.

5.	Розроблення проектно-кошторисної документації щодо будівництва очисних споруд на території району цукрового заводу м. Збараж Тернопільського району Тернопільської області	управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Збаразька міська рада												Розроблено проектно-кошторисну документацію „Нове будівництво очисних споруд на території цукрового заводу м. Збараж Тернопільського району Тернопільської області” та здійснено експертизу проекту. Виконано топографо-геодезичні та геологічні роботи.	
		Усього, у т.ч.	1000,0	.	1000,0	.	.	.	992,51	.	992,51	.	.		.
		2025 рік	1000,0	.	1000,0	.	.	.	992,51	.	992,51	.	.		.
6.	Коригування проектно-кошторисної документації для проекту „Реконструкція очисних споруд каналізації продуктивністю 300 м ³ /добу в м. Почаїв Кременецького району (2 черга)”	управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Почаївська міська рада		.										Виконано коригування робочого проекту „Реконструкція очисних споруд каналізації продуктивністю 300 м ³ /добу в м. Почаїв Кременецького району”	
		Усього, у т.ч.	150,0	.	150,0	.	.	.	149,98	.	149,98	.	.		.
		2025 рік	150,0	.	150,0	.	.	.	149,98	.	149,98	.	.		.
7.	Розроблення проектно-кошторисної документації „Відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму та	управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Борсу-												Розроблено проектно-кошторисну документацію	

	санітарного стану річки Горинь в селі Борсуки Борсуківської сільської територіальної громади Кременецького району Тернопільської області”	ківська сільська рада													
		Усього, у т.ч.	140,0	.	140,0	.	.	.	183,10	.	140,0	.	43,10	.	
		2025 рік	140,0	.	140,0	.	.	.	183,10	.	140,0	.	43,10	.	
8.	Розроблення проектно-кошторисної документації „Відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму та санітарного стану р. Свинорийка в селі Чайчинці Борсуківської сільської територіальної громади Кременецького району Тернопільської області”	управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Борсуківська сільська рада													Розроблено проектно-кошторисну документацію
		Усього, у т.ч.	105,0	.	105,0	.	.	.	99,84	.	99,84	.	.	.	
		2025 рік	105,0	.	105,0	.	.	.	99,84	.	99,84	.	.	.	
9.	Реалізація проекту „Реконструкція очисних споруд міста Заліщики по вул. Стефаніка, 60 д м. Заліщики Заліщицького району Тернопільської області” (коригування)	управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Заліщицька міська рада													В рамках Програми транс-кордонного співробітництва Interreg NEXT Польща-Україна 2021-2027 КП „Заліщицький водоканал” підписано партнерську угоду щодо реалізації проекту з покращення сталого управління стічними водами в Ярославі та

		Усього, у т.ч.	5000,0	,	5000,0	,	,	,	6000,0	,	5000,0	,	1000,0	,	Заліщиках". Проектом передбачено виконання робіт з реконструкції очисних споруд у м. Заліщики вартістю 1 050 893 євро.
		2025 рік	5000,0	,	5000,0	,	,	,	6000,0	,	5000,0	,	1000,0	,	Завершити роботи з реконструкції каналізаційних очисних споруд в Заліщиках планують до вересня 2026 року.
10.	Реалізація проекту „Будівництво очисних споруд продуктивністю 200 м ³ /добу у м. Копичинці Чортківського району”	управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Копичинецька міська рада		,		,	,	,		,		,			Проект „Нове будівництво очисних споруд продуктивністю 200 м ³ /добу по вул. Ясної,61 у м. Копичинці Чортківського району Тернопільської області” пройшов конкурсний відбір на отримання субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на реалізацію проєктів у рамках програми відновлення України ІІІ (загальна орієнтовна вартість проєкту 15,2 млн гривень).
		Усього, у т.ч.	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	
		2025 рік	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	
11.	Реалізація проекту „Капітальний ремонт шахтного водоскиду автоматичної дії ставу в с. Глібів Гусятинського району Тернопільської області”	Гримайлівська селищна рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Регіональний офіс водних ресурсів у Тернопільській області	в межах бюджетних призначень												Захід не фінансувався та не виконувався
		Усього, в т.ч.	,	,	,	,	,	,				,	,	,	

		2025 рік														
12.	Реалізація проекту „Розчистка русла річки Золота Лица з метою ліквідації підтоплення садиб та присадибних ділянок в селах Жуків, Гиновичі, Підлісне Бережанського району Тернопільської області”	Бережанська міська рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Регіональний офіс водних ресурсів у Тернопільській області	в межах бюджетних призначень													Захід не фінансувався та не виконувався
		усього, в т.ч.														
		2025 рік														
13.	Реалізація проекту „Розчистка русла річки Біла з метою ліквідації затоплення частини села Біла Чортківського району Тернопільської області”	Чортківська міська рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Регіональний офіс водних ресурсів у Тернопільській області	в межах бюджетних призначень													Захід не фінансувався та не виконувався
		усього, в т.ч.														
		2025 рік														
14.	Реалізація проекту „Капітальний ремонт по відновленню та підтриманню сприятливого гідрологічного режиму та	Підгороднянська сільська рада, управління екології та природних ресурсів обласної	в межах бюджетних													Захід не фінансувався та не виконувався

		усього, в т.ч.															
																	2025 рік
22.	Розчистка руслу річки Горинка та ремонт шлюза-регулятора на території Лановецької міської територіальної громади Кременецького району Тернопільської області	Лановецька міська рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Регіональний офіс водних ресурсів у Тернопільській області	в межах бюджетних призначень														Захід не фінансувався та не виконувався
		усього, в т.ч.															
		2025 рік															
23.	Розчистка руслу річки Жердь на території Лановецької міської територіальної громади Кременецького району Тернопільської області	Лановецька міська рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Регіональний офіс водних ресурсів у Тернопільській області	в межах бюджетних призначень														Захід не фінансувався та не виконувався
		усього, в т.ч.															
		2025 рік															
24.	Розчистка меліоративного каналу для відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму і санітарного стану в селі Мислова Підволочиської	Підволочиська селищна рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової	в межах бюджетних призначень														Захід не фінансувався та не виконувався

		м. Тернополя”, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Регіональний офіс водних ресурсів у Тернопільській області															
		усього, в т.ч.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		2025 рік	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
37.	Відновлення гідрологічного режиму річки Гнізна в селах Дичків, Красівка, Товстолуг, Білоскірка, Грабовець, Баворів, Застав'є, Смолянка, Скоморохи на території Великогаївської сільської територіальної громади Тернопільської області	Великогаївська сільська рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Регіональний офіс водних ресурсів у Тернопільській області	в межах бюджетних призначень														Захід не фінансувався та не виконувався
		усього, в т.ч.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		2025 рік	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
38.	Відновлення гідрологічного режиму річки Іква та водоподаючого каналу в селі Сапанів Кременецької міської територіальної громади Кременецького району Тернопільської області	Кременецька міська рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Регіональний офіс водних ресурсів у Тернопільській області	в межах бюджетних призначень														Захід не фінансувався та не виконувався

41.	Відновлення гідрологічного режиму річки Тайна та реконструкція гідропоруди ставка в селі Старий Нижбірок на території Васильковецької сільської територіальної громади Чортківського району Тернопільської області	Васильковецька сільська рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Регіональний офіс водних ресурсів у Тернопільській області	в межах бюджетних призначень												Захід не фінансувався та не виконувався	
		усього, в т.ч.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
		2025 рік		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
42.	Відновлення гідрологічного режиму річки Серет в районі урочища, гідрологічної пам'ятки місцевого значення „Залозецьке джерело”	Залозецька селищна рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Регіональний офіс водних ресурсів у Тернопільській області	в межах бюджетних призначень												Захід не фінансувався та не виконувався	
		усього, в т.ч.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		2025 рік		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
43.	Паспортизація водних об'єктів	Органи місцевого самоврядування, суб'єкти господарювання, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Регіональний офіс водних ресурсів у	в межах бюджетних призначень												Виготовлені 2 паспорти водних об'єктів (Вишнівецька селищна рада)	

		Тернопільській області														
		усього, в т.ч.							23,205					23,205		
		2025 рік							23,205					23,205		
44.	Здійснення робіт, пов'язаних з поліпшенням технічного стану та благоустроєм Горішньо-Івачівського водосховища шляхом очищення від плаунів	Білецька сільська рада, Тернопільська міська рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, Регіональний офіс водних ресурсів у Тернопільській області	згідно з договорами													Захід не фінансувався та не виконувався
		усього, в т.ч.	600,0		300,0		300,0									
		2025 рік	600,0		300,0		300,0									
45.	Розроблення проектно-кошторисної документації: „Нове будівництво біологічних очисних споруд господарсько-побутових стічних вод	Лановецька міська рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації	згідно з договорами													Перераховано авансовий платіж на виконання робіт

	потужністю 150 м ³ / добу по вул. Робітнича м. Ланівці Кременецького району, Тернопільської області”	усього, в т.ч.	174,0	-	174,0	-	-	-	151,076	-	151,076	-	-	-	
		2025 рік	174,0	-	174,0	-	-	-	151,076	-	151,076	-	-	-	
46.	Розроблення проектно-кошторисної документації: „Реконструкція каналізаційних очисних споруд потужністю 400 м ³ / добу по вул. Новосілка, 75 в м. Ланівці Кременецького району, Тернопільської області”	Лановецька міська рада, управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації	згідно з договорами												Розроблено проектно-кошторисну документацію: „Реконструкція каналізаційних очисних споруд потужністю 400 м ³ / добу по вул. Новосілка, 75 в м. Ланівці Кременецького району, Тернопільської області”
		усього, в т.ч.	732,327	-	732,327	-	-	-	667,605	-	667,605	-	-	-	
		2025 рік	732,327	-	732,327	-	-	-	667,605	-	667,605	-	-	-	
За напрямом 3		Усього, у т.ч.	9575,537	-	9275,537	-	300,0	-	11740,226	-	7617,021	-	4123,205	-	
		2025 рік	9575,537	-	9275,537	-	300,0	-	11740,226	-	7617,021	-	4123,205	-	
4. Управління відходами															
1.	Забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення, зберігання, оброблення, утилізації,	Управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації	Згідно з угодами												Станом на 01.01.2026 непридатні та заборонені до використання хімічні засоби

	видалення, знешкодження і захоронення відходів та небезпечних хімічних речовин, у тому числі непридатних або заборонених до використання хімічних засобів захисту рослин	цїї, органи місцевого самоврядування (за згодою)													захисту рослин на території області не зберігаються.
		Усього, у т.ч.	
		2025 рік	
2.	Реалізація заходів регіонального плану управління відходами в Тернопільській області до 2030 року	Виконавці регіонального плану	За проектами згідно з регіональним планом												Станом на 01.01.2026 року проект Регіонального плану управління відходами в Тернопільській області не затверджено. У зв'язку з цим заходи не реалізовувались.
		Усього, у т.ч.	
		2025 рік	
3.	Коригування (приведення у відповідність до Закону України „Про управління відходами” регіонального плану управління відходами до 2030 року	Управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації													У липні 2025 року за результатами проведення процедури відкритих торгів, за кошти обласного фонду охорони навколишнього природного середовища у розмірі 329 тис. гривень, закуплено послугу „Коригування регіонального плану управління відходами до 2030 року”. На даний час процедура коригування завершується, після чого проект регіонального плану буде направлено на погодження до Міністерства економіки, довкілля та сільського господарства України
		Усього, у т.ч.	350,0	.	350,0	.	.	.	329,0	.	329,0	.	.	.	
		2025 рік	350,0	.	350,0	.	.	.	329,0	.	329,0	.	.	.	

		(користувачі)земельних ділянок (за згодою)														
		Усього, у т.ч.	200,0	.	200,0	
		2025 рік	200,0	.	200,0	
2.	Установлення в природі (на місцевості) меж територій та об'єктів природно-заповідного фонду як ключових елементів екологічної мережі	Управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації, районні державні адміністрації, обласна, районні ради, органи місцевого самоврядування, власники (користувачі) земельних ділянок (за згодою)	Згідно з договорами													Протягом 2025 року за рахунок коштів місцевого та обласного бюджетів розроблені проекти землеустрою про встановлення меж території 35 територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення загальною площею 4369,19 гектара
		Усього, у т.ч.	1725,0	.	1645,0	.	50,0	30,0	578,0	.	578,0	
		2025 рік	1725,0	.	1645	.	50,0	30,0	578,0	.	578,0	

3.	Розроблення проектів організації території дендрологічне парків, проектів утримання та реконструкції парків пам'яток садово-паркового мистецтва місцевого значення	органи місцевого самоврядування, власники (користувачі) земельних ділянок) (за згодою)	Згідно з договорами												Захід не фінансувався та не виконувався
		Усього, у т.ч.	270,0	.	50,0	.	220,0	
		2025 рік	270,0	.	50,0	.	220,0	
4.	Забезпечення організаційної та інформаційної підтримки формування Смарагдової мережі України та включення мережі гіпсового карсту Західної України до Списку всесвітньої природної спадщини ЮНЕСКО	управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації, установи природно-заповідного фонду (за згодою)	з Згідно договорами												Підготовка документів щодо формування Смарагдової мережі України ТА включення гіпсовому карсту Західної України до списку всесвітньої природної спадщини ЮНЕСКО здійснюється за планом Міндовкілля
		Усього, у т.ч.	
		2025 рік	
5.	Інформування населення про стан та перспективи формування екологічної мережі, залучення громадськості до природоохоронних заходів	Скала-Подільська селищна рада													Захід виконувався без залучення бюджетних коштів.
		Усього, у т.ч.	48,0	.	48,0	.	.	.	98,6	.	48,0	.	50,6	.	
		2025 рік	48,0	.	48,0	.	.	.	98,6	.	48,0	.	50,6	.	

6.	Інвентаризація природних оселещ рідкісних та зникаючих видів рослин і тварин, збереження яких потребує особливої охорони	управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації, установи природо-заповідного фонду (за згодою)	з Згідно договорами												Захід не фінансувався. Національним природним парком „Кременецькі гори” протягом звітного періоду здійснювалися польові роботи з обстеження території парку. Ввидовий склад флори і фауни буде софрмовано після опрацювання зібраних гербарних матеріалів, орнітологічних, теріологічних спостережень та ентомологічних зборів. Національним природним парком „Дністровський каньйон” упродовж звітного періоду виявлено 7 нових місцезростання рідкісних природних оселищ зникаючих видів рослин і тварин: E1.2 Багаторічні трав'яні кальцифітні угруповання та степи; G1.6 Букові ліси; G1.A4 Ліси на крутих схилах; G1.7 Термофільні листопадні ліси
		Усього, у т.ч.	40,0	.	40,0	
		2024 рік	40,0	.	40,0	
7.	Ренатуалізація (відновлення) природних оселещ рідкісних та зникаючих видів флори і фауни	управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації, власники і користувачі земельних ділянок, органи місцевого самоврядування, установи природно-заповідного фонду (за згодою)													Кременецьким ботсадом дослідженнями з реінтродукції було охоплено 20 рідкісних видів. Проведено 30 моніторингових спостережень за реінтродукційними локусами. В рамках виконання наукових досліджень для формування популяції рідкісного виду ясенцю білого висаджено 8 куртин даного виду в урочищі „Кар'єр”. З метою усунення фітоценотичного забруднення оселищ проводилось механічне знищення інвазивних чужерідних видів - амброзії полинолістої на г. Воловиця та
		Усього, у т.ч.	49,0	.	49,0	.	.	.	49,0	.	49,0	.	.	.	

		2025 рік														золотушника канадського в урочищі „Кар’єр”. У результаті системних заходів по знищенню даних видів площа інвазій значно скоротилася, що сприяло відновленню оселищ природних видів у т.ч. рідкісних, наприклад, костриці білдуватої в урочищі „Кар’єр”. З метою недопущення проникнення у природні ценози ботанічного саду борщівника Сосновського проводилося механічне знищення даного виду довкола експозиційних ділянок В природному заповіднику „Медобори” у рамках виконання заходів 16 „Збереження окремих рідкісних в Європі та Україні видів рослин” та 19 „Збереження та менеджмент лучно-степових ценозів” Проекту організації території заповідника проведено обкошування молочаю волинського та ясенцю білого
8.	Оновлення і підтримання програмного забезпечення, резервування та збереження баз даних геоінформаційної системи „Інтерактивна карта території та об’єктів природно-заповідного фонду Тернопільської області”	управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації	Згідно з договорами													Оновлено та підтримано програмне забезпечення, резервування та збереження баз даних „Інтерактивна карта природно-заповідного фонду Тернопільської області”
		Усього, у т.ч.	48,0	-	48,0	-	-	-	48,0	-	48,0	-	-	-	-	
		2025 рік	48,0	-	48,0	-	-	-	48,0	-	48,0	-	-	-	-	

9.	Створення та налаштування баз геопросторових даних перекритих територій природно-заповідного фонду Тернопільської області у геоінформаційній системі „Інтерактивна карта території та об'єктів природно-заповідного фонду Тернопільської області”	управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації												Забезпечення функціонування ГІС „Інтерактивна карта території та об'єктів природно-заповідного фонду Тернопільської області” на постійній основі.	
		Усього, у т.ч.	51,99	-	51,99	-	-	-	51,99	-	51,99	-	-		-
		2025 рік	51,99	-	51,99	-	-	-	51,99	-	51,99	-	-		-
10.	Утримання та оснащення приладами, обладнання і зміцнення матеріально-технічної бази Державної екологічної інспекції у Тернопільській області для забезпечення та підвищення утримання та оснащення приладами, обладнання і зміцнення матеріально-технічної бази Державної екологічної інспекції у Тернопільській області для забезпечення та підвищення	Державна екологічна інспекція у Тернопільській області												Підвищення ефективності державного контролю у сфері захисту довкілля Тернопільської області.	
		Усього, у т.ч.	300,0	200,0	100,0	-	-	-	99,69	-	99,69	-	-		
		2025 рік	300,0	200,0	100,0	-	-	-	99,69	-	99,69	-	-		
За напрямом 5		Усього, у т.ч.	2802,99	200,0	2302,99	-	270,0	30,0	925,28	-	874,68	-	50,6		
		2025 рік	2802,99	200,0	2302,99	-	270,0	30,0	925,28	-	874,68	-	50,6		
6. Забезпечення охорони та раціонального використання природно-ресурсного потенціалу області															

1	Формування і передача у користування державним та комунальним підприємствам, установам та організаціям земельних ділянок для збереження та використання територій та об'єктів природно-заповідного фонду, ведення лісового та водного господарства за рахунок коштів, які надходять у порядку відшкодування втрат сільськогосподарського і лісогосподарського виробництва	Управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації, органи місцевого самоврядування, комунальні та лісогосподарські підприємства (за згодою), національні природні парки „Дністровський каньйон” і „Кременецькі гори”	Згідно з договорами												Відповідно до Переліку природоохоронних заходів у 2025 році за рахунок коштів, які надходять у порядку відшкодування втрат сільськогосподарського і лісогосподарського виробництва профінансовано Борсуківську та Великодедерекальську сільські ради. Земельні ділянки сформовано.	
			Усього, у т.ч.	1040,0	.	400,0	.	640,0	.	153,9	.	153,9	.	.		.
			2025 рік	1040,0	.	400,0	.	640,0	.	153,9	.	153,9	.	.		.
2.	Проведення інвентаризації полезахисних лісових смуг, розташованих на землях сільськогосподарського призначення	Органи місцевого самоврядування (за згодою)	Згідно з договорами											Захід не фінансувався та не виконувався		
			Усього, у т.ч.	350,0	.	.	.	200,0	150,0	
			2025 рік	350,0	.	.	.	200,0	150,0	

3.	Розроблення проектів землеустрою щодо відведення земельних ділянок у постійне користування НПП „Дністровський каньйон” для збереження та використання національних природних парків та оформлення речових прав на земельні ділянки	управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації, національний природний парк „Дністровський каньйон”														Захід не фінансувався. Розроблено проекти землеустрою щодо відведення земельних ділянок площею 4105,48 гектарів у постійне користування національному природному парку „Дністровський каньйон” зі зміною цільового призначення. ДП „Ліси України” вирішується питання надання нотаріально-завіреної зголи на вилучення земель із користування.
		Усього, у т.ч.	300,0	.	300,0		
		2025 рік	300,0		300,0		
За напрямом 6		Усього, у т.ч.	1690,0	.	700,0	.	840,0	150,0	153,9	.	153,9	.	.	.		
		2025 рік	1690,0	.	700,0	.	840,0	150,0	153,9	.	153,9	.	.	.		
7. Створення та забезпечення функціонування системи моніторингу довкілля області.																
За напрямом 7							
8. Забезпечення доступу громадськості до інформації про стан довкілля та підвищення екологічної свідомості населення																
1.	Проведення просвітницької та інформаційних заходів екологічного спрямування	Управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації із залученням громадських організацій														Захід виконувався без залучення бюджетних коштів. Протягом звітного періоду на сайті управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації опубліковано 260 інформації та статті. 3 екологічних питань у мережі

	Створення на базі закладів освіти області спільно з установами природно-заповідного фонду екологічних стежок, дендраріїв, кутків живої природи	облдержадміністрації, установи природно-заповідного фонду області (за згодою)													У закладах позашкільної освіти області функціонують 151 гурток еколого-натуралістичного напрямку, в яких навчається 2248 здобувачів освіти. У Тернопільському обласному центрі еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді працює Літня екологічна школа
		Усього, у т.ч.	
		2025 рік	
5.	Проведення місцевими органами виконавчої влади і органами місцевого самоврядування консультації з громадськістю з природоохоронних питань, у тому числі в процесі здійснення оцінки впливу на довкілля планової діяльності та стратегічної екологічної оцінки	Управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації, місцеві органи виконавчої влади, органи місцевого самоврядування (за згодою)													У звітному періоді організовано 49 громадських обговорень планованої діяльності, в тому числі в електронному вигляді, в процесі здійснення оцінки впливу на довкілля, розглянуто 20 проєктів документів державного планування зі звітом про стратегічну екологічну оцінку, 22 заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки, 117 повідомлень про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами. В цілому у звітному періоді проведено 227 консультацій з громадськістю (громадських слухань, електронних консультацій).
		Усього, у т.ч.	
		2025 рік	
6.	Організаційне забезпечення діяльності громадської ради при управлінні екології та природних ресурсів облдержадміністрації	управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації, громадська рада при управлінні екології та природних ресурсів облдержадміністрації (за згодою)													Засідання громадської ради не проводились

8	Придбання обладнання для проведення відео-конференцій при проведенні публічних еколого-освітніх заходів, консультацій з громадськістю	Управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації												Придбано обладнання для проведення відео-конференцій при проведенні публічних еколого-освітніх заходів, консультацій з громадськістю	
		Усього, у т.ч.	30,0	-	30,0	-	-	-	28,38	-	28,38	-	-		-
		2025 рік	30,0	-	30,0	-	-	-	28,38	-	28,38	-	-		-
За напрямом 8		Усього, у т.ч.	655,0	-	645,0	-	-	10,0	28,38	-	28,38	-	-		
		2025 рік	655,0	-	645,0	-	-	10,0	28,38	-	28,38	-	-		
9. Інші природоохоронні заходи															
1.	Проведення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування	Департаменти економічного розвитку і торгівлі; архітектури, містобудування, житлово-комунального господарства та енергозбереження; управління екології та природних ресурсів облдержадміністрації	Згідно з договорами та розрахунками											Здійснено оплату послуг з підготовки звіту про стратегічну екологічну оцінку проекту Плану заходів на 2025-2027 рік з реалізації Стратегії розвитку Тернопільської області на 2021-2027 роки	
		Усього, у т.ч.	200,0	-	200,0	-	-	-	45,0	-	45,0	-	-		-
		2025 рік	200,0	-	200,0	-	-	-	45,0	-	45,0	-	-		-

За напрямом 9	Усього, у т.ч.	200,0		200,0	-	-	-	45,0	-	45,0	-	-	-	
	2025 рік	200,0		200,0	-	-	-	45,0	-	45,0	-	-	-	
Усього за програмою, у т.ч.		15333,527	200,0	13533,527	-	1410,0	190,0	13281,786	-	9107,981	-	4173,805	-	
2025 рік		15333,527	200,0	13533,527	-	1410,0	190,0	13281,786	-	9107,981	-	4173,805	-	

**Начальника управління екології та природних
ресурсів обласної військової адміністрації**

Галина БЕРЕКЕТА

Москалик Оксана 0352 25 95 66

Виконання результативних показників програми

№ п/п	Назва показника	Одиниці виміру	Вихідні дані на початок програми	Вихідні дані на завершення програми		У звітному році* 2025 рік		Пояснення розбіжностей між запланованим та фактичним виконанням
				план	факт	План 2025 рік	Факт за 2025 рік	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I Показники продукту програми								
1	Знешкодження непридатних або заборонених до застосування хімічних засобів захисту рослин	т	-	17,032	-	-	-	Захід не реалізовувався
2	Розроблення проєктів утримання та реконструкції парків - пам'яток садово-паркового мистецтва, проєктів організацій територій дендропарків	шт.	-	23	-	4	-	Захід не реалізовувався
3	Проведення еколого-просвітницьких заходів	шт.	-	22	-	3	-	Захід не реалізовувався
4	Впровадження заходів із зменшення забруднення водних об'єктів/ збудовані чи реконструйовані очисні споруди	к-сть	-	19	-	8	1	Розпочато реалізацію заходів з будівництва/реконструкції очисних споруд області
5	Розширення площі природно-заповідного фонду області	тис.га	-	61,8	0,28	8,8	-	Рішення про створення нових територій та об'єктів природно-заповідного фонду не приймалися
6	Площа сформованих земельних ділянок, переданих у користування державним та комунальним підприємствам, установам та організаціям для збереження і використання територій та об'єктів природно-	тис. га	-	139,33	215,1	27	11,929	Захід на етапі реалізації

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	заповідного фонду, ведення лісового та водного господарства							
7	Збирання, перевезення та утилізація відпрацьованих ламп розжарювання	к-сть	-	2 412 000	-	-	-	Захід не реалізовувався
8.	Протяжність збудованих та реконструйованих берегоукріплювальних споруд	км.	-	7,66	-	1,86	-	Захід не реалізовувався
9.	Протяжність розчищених та врегульованих русел річок та каналів	км.	-	81,5	-	14,872	-	Захід не реалізовувався
10.	Моніторинг якості поверхневих вод на пунктах спостереження щороку	шт.	-	21	-	21	-	Захід не реалізовувався
II Показники ефективності програми								
1	Вартість знешкодження непридатних або заборонених до застосування хімічних засобів захисту рослин	тис. грн.	-	2000,0	-	-	-	Захід не фінансувався
2	Вартість розроблення проєктів утримання та реконструкції парків -пам'яток садово-паркового мистецтва, проєктів організацій територій дендропарків	тис. грн.	-	2500,0	-	270,0	-	Захід не фінансувався
3	Вартість проведення еколого-просвітницьких заходів	тис. грн.	-	195,0	-	325,0	-	Захід не фінансувався
4	Вартість впровадження заходів із зменшення забруднення водних об'єктів/ збудовані чи реконструйовані очисні споруди	тис. грн.	-	162756,67 9	-	8730,537	5000,0	Реалізація проєкту „Реконструкція очисних споруд м.Заліщики”.
5	Вартість розширення площі природно-заповідного фонду області	тис. грн.	-	1400,0	-	200,0	-	Захід реалізовується без залучення бюджетних коштів
6	Вартість проведених робіт з	тис.	-	5987,1	-	870,0	-	Захід не фінансувався.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	формування земельних ділянок та передачі у користування державним та комунальним підприємствам, установам та організаціям для збереження і використання територій та об'єктів природно-заповідного фонду, ведення лісового та водного господарства	грн.						
7	Вартість збирання, перевезення та утилізація відпрацьованих ламп розжарювання	тис. грн.	-	2050,2	-	-	-	Захід не фінансувався
8.	Середня вартість робіт із будівництва та реконструкції берегоукріплювальних споруд	тис. гривень	-	-	-	-	-	-
9.	Середня вартість робіт із розчистки та врегулювання русел річок	тис. гривень	-	-	-	-	-	-
10.	Середня вартість моніторингу якості поверхневих вод	тис. гривень	-	-	-	-	-	-
III Показники якості програми								
1	Відсоток знешкодження непридатних або заборонених до застосування хімічних засобів захисту рослин	%	-	100	-	-	-	Захід не реалізовувався
2	Динаміка розроблення проєктів утримання та реконструкції парків - пам'яток садово-паркового мистецтва, проєктів організацій територій дендропарків	%	-	100	-	15	-	Захід не реалізовувався
3	Відсоток проведення еколого-просвітницьких заходів	%	-	100	-	15	-	Захід не реалізовувався
4	Відсоток зменшення забруднення водних об'єктів	%	-	100	-	52,5	11	Розпочато реалізацію заходів з будівництва/реконструкції очисних споруд області

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	Відсоток розширення площі природно-заповідного фонду області	%	-	100	-	14	-	Захід на етапі реалізації
6	Частка сформованих земельних ділянок, переданих у користування державним та комунальним підприємствам, установам та організаціям для збереження і використання територій та об'єктів природно-заповідного фонду, ведення лісового та водного господарства	%	-	100	-	15	6,5	Захід на етапі реалізації
7	Відсоток зібраних, перевезених та утилізованих відпрацьованих ламп розжарювання	%	-	100	-	-	-	Захід не реалізовувався
8.	Відсоток збудованих та реконструйованих берегоукріплювальних споруд	%	-	100	-	24	-	Захід не реалізовувався
9.	Відсоток розчищених та врегульованих русел річок та каналів	%	-	100	-	18	-	Захід не реалізовувався
10.	Відсоток проведених спостережень на пунктах моніторингу щороку	%	-	100	-	100	-	Захід не реалізовувався

Начальника управління екології та природних ресурсів обласної військової адміністрації

Галина БЕРЕКЕТА

Москалик Оксана 0352 25 95 66