

**РЕЗУЛЬТАТИ**  
**поточного моніторингу проекту**  
**«Прозорість та підзвітність у державному управлінні та послугах (TAPAS)»**

Піврічний/річний/заключний	Заключний
Період звітування	04.08.2016-01.07.2024
1. Вихідні дані проекту (програми)	
Партнер з розвитку	Уряд США через Агентство США з міжнародного розвитку
Бенефіціар	1. Міністерство цифрової трансформації України. 2. Міністерство економіки України.
Реципієнт	1. Міністерство цифрової трансформації України. 2. Державне підприємство «ДІА» 3. Міністерство розвитку громад, територій та інфраструктури України та ін.
Номер реєстраційної картки проекту	3519-23
2. Інформація про досягнення очікуваних результатів	
Узагальнені результати реалізації проекту (програми) в кількісних та/або якісних показниках	<p>Проектом «Прозорість та підзвітність у державному управлінні та послугах (TAPAS)» досягнуто наступних основних результатів у звітному періоді.</p> <p><b>Щодо електронних сервісів:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Загалом 74 послуги переведені в онлайн-формат у сфері будівництва, захисту довкілля і водокористування, фармацевтики, протипожежної безпеки, соціального захисту, судноплавства, риболовлі та інших. З них 41 послуга створена на порталі Дія. 9 цифрових послуг, 1 цифровий документ та 1 опитування створені у застосунку Дія.</li> <li>● 13 (100%) будівельних послуг для населення і бізнесу переведені в онлайн-формат і доступні на порталі Дія; 158+ тисяч разів скористалися будівельними послугами. Єдину державну систему у сфері будівництва розроблено та впроваджено.</li> <li>● Реєстр документів моряків та три цифрові послуги з дипломування моряків розроблено та запуснено. 27+ тисяч моряків скористалися онлайн-послугами на Дії для отримання кваліфікаційних документів.</li> <li>● Розроблено та запуснено eЧергу, електронну систему онлайн-бронювання місця в черзі для перетину кордону для транспортних засобів. 1+ млн транспортних засобів перетнули кордон за записом у eЧерзі.</li> <li>● Розроблено Єдину державну інформаційно-комунікаційну систему «Державний реєстр майна, пошкодженого та знищеного внаслідок бойових дій, терористичних актів, диверсій, спричинених військовою агресією російської федерації. Розроблено функціонал для повідомлення</li> </ul>

	<p><i>інформації про пошкоджене та знищене житло. Розроблено послуги компенсації в межах програми «Відновлення». 661+ тисяча повідомлень від українців через Дію про постраждале житло внаслідок бойових дій. 106+ тисяч українців скористалися послугою «Відновлення» для отримання компенсації за пошкоджене чи знищене житло.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <i>Завершено розробку Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема». Оцифровано 10 послуг для підприємців на платформі «ЕкоСистема». 418+ тисяч разів скористалися онлайн-послугами в ЕкоСистемі</i></li> <li>● <i>Розпочато розробку і запровадження Електронної системи обігу алкогольних напоїв, тютюнових виробів та рідин, що використовуються в електронних сигаретах (eАкциз)</i></li> </ul>	
<p>Посилання на інтернет-ресурси, де розміщено інформацію про результати реалізації проекту (програми) та інші матеріали або документи, розроблені в рамках проекту (програми)</p>	<p>Матеріали створені програмою, окрім веб-сайту програми (<a href="https://tapas.org.ua/">https://tapas.org.ua/</a>), розсилаються та розміщуються на інформаційних ресурсах по тематиці створених матеріалів.</p>	
<p>Загальна сума витрачених під час реалізації проекту (програми) коштів міжнародної технічної допомоги на кінець звітнього періоду (за наявності), у тому числі за категоріями:</p>		
<p>послуги з організації тренінгів, навчання, опитування, інформаційні кампанії</p>	<p>Виходячи з того, що проект адмініструється згідно з вимогами донора та внутрішніх політик виконавця, що зафіксовано у відповідній угоді № AID-121-A-16-00008, облік витрат ведеться з використанням інших категорій, що унеможливило надання затребуваної деталізації.</p>	
<p>консультаційні послуги</p>		
<p>обладнання</p>		
<p>будівельні, ремонтні роботи, технічний нагляд</p>		
<p>адміністративні витрати виконавця</p>		
<p><b>3. Порівняння запланованих результатів проекту (програми) з досягнутими</b></p>		
<p>Кількісні та/або якісні критерії результативності проекту (програми)</p>	<p>Заплановані результати на кінець звітнього періоду</p>	<p>Фактичні результати на кінець звітнього періоду</p>

Проведено два дослідження щодо відповідності законодавства України окремим положенням правового регулювання сфери відкритих даних у Європейському Союзі.	Проводяться два дослідження щодо відповідності законодавства України окремим положенням правового регулювання сфери відкритих даних у Європейському Союзі.	Проведено два дослідження щодо відповідності законодавства України окремим положенням правового регулювання сфери відкритих даних у Європейському Союзі.
Розроблено та проведено загальну короткострокову програму підвищення кваліфікації державних службовців з питань забезпечення доступу до публічної інформації у співпраці з ВШПУ.	Розроблено та проведено загальну короткострокову програму підвищення кваліфікації державних службовців з питань забезпечення доступу до публічної інформації у співпраці з ВШПУ.	Розроблено та проведено загальну короткострокову програму підвищення кваліфікації державних службовців з питань забезпечення доступу до публічної інформації у співпраці з ВШПУ.
Розроблено навчальний модуль «Відкриті дані» для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня «Магістр» КНЕУ.	Розробляється навчальний модуль «Відкриті дані» для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня «Магістр» КНЕУ.	Розроблено та імплементовано в програму навчальний модуль «Відкриті дані» для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня «Магістр» КНЕУ.
Розроблено 80 стандартів для пріоритетних наборів даних	Розроблено 80 стандартів для пріоритетних наборів даних	Розроблено 80 стандартів для пріоритетних наборів даних.
Розроблено 4 типові сценарії, що передбачають використання відкритих даних та продуктів на їх основі для виявлення та запобігання корупції в Україні.	Розроблено 4 типові сценарії, що передбачають використання відкритих даних та продуктів на їх основі для виявлення та запобігання корупції в Україні.	Розроблено 4 типові сценарії, що передбачають використання відкритих даних та продуктів на їх основі для виявлення та запобігання корупції в Україні.
Проведено дослідження щодо гендерної чутливості відкритих даних.	Проведено дослідження щодо гендерної чутливості відкритих даних. Сформульовані вимоги до їхнього розподілу за різними ознаками, шкалами та значеннями, а також розроблені рекомендації для розпорядників цих даних.	Проведено дослідження щодо гендерної чутливості відкритих даних. Сформульовано вимоги до їхнього розподілу за різними ознаками, шкалами та значеннями, а також розроблено рекомендації для розпорядників цих даних.
Проведено щонайменше 5 тренінгів з відкритих даних для державних службовців на місцевому рівні.	В межах ініціативи “Open Data Academy” проведено 5 тренінгів з цифрової трансформації для 269 представників ОТГ Чернівців, Львівщини, Закарпаття.	В межах ініціативи “Open Data Academy” проведено 5 тренінгів з цифрової трансформації для 269 представників ОТГ Чернівців, Львівщини, Закарпаття.
Проведено Національний конкурс технологічних	Проведено Національний конкурс технологічних	Проведено Національний конкурс технологічних проектів

проектів на основі відкритих даних.	проектів на основі відкритих даних для відновлення України - Open Datathon reUkraine. Визначено 4 команди-переможці, кожна з яких отримала по 1,1 млн грн на подальший розвиток своїх проектів.	на основі відкритих даних для відновлення України - Open Datathon reUkraine. Визначено 4 команди-переможці, кожна з яких отримала по 1,1 млн грн на подальший розвиток своїх проектів.
Надано підтримку центральним органам виконавчої влади у створенні антикорупційних інструментів на основі відкритих даних.	Розробляються антикорупційні інструменти на основі відкритих даних для Мінмолодьспорту.	Модернізовано 2 існуючі антикорупційні інструменти на основі відкритих даних (Електронний реєстр спортивних звань та Електронний реєстр спортивних споруд в частині гуманітарних завдань) та для Мінмолодьспорту розроблено Інформаційну систему для керування діяльністю молодіжних центрів України)
Пріоритетні сервіси трансформовані в електронний формат.	Пріоритетні сервіси трансформовано у електронний формат.	Загалом 74 послуги переведені в онлайн-формат у сфері будівництва, захисту довкілля і водокористування, фармацевтики, протипожежної безпеки, соціального захисту, судноплавства, риболовлі та інших. З них 41 послуга створена на порталі Дія. 9 цифрових послуг, 1 цифровий документ та 1 опитування створені у застосунку Дія.
Електронні послуги у сфері будівництва розроблено на Порталі Дія.	Продовжується розробка електронних послуг у сфері будівництва на Порталі Дія.	13 (100%) будівельних послуг для населення і бізнесу переведені в онлайн-формат і доступні на порталі Дія; 158+ тисяч разів скористалися будівельними послугами.
Розроблено Автоматизовану інформаційну систему у сфері морського та річкового транспорту	Розпочато розробку першої черги Модуля дипломування моряків Автоматизованої інформаційної системи у сфері морського та річкового транспорту, результатом яких є створення першої черги Інформаційно-комунікаційної системи Адміністрації судноплавства у сфері підготовки та	Розроблено Автоматизовану інформаційну систему у сфері морського та річкового транспорту. Реєстр документів моряків та три цифрові послуги з дипломування моряків розроблено та запущено. 27+ тисяч моряків скористалися онлайн-послугами на Дії для отримання кваліфікаційних документів

	дипломування членів екіпажів суден	
Створено інформаційно-комунікаційну систему обліку нерухомих об'єктів культурної спадщини України «Державний реєстр нерухомих пам'яток України».	Створено інформаційно-комунікаційну систему обліку нерухомих об'єктів культурної спадщини України «Державний реєстр нерухомих пам'яток України».	Створено інформаційно-комунікаційну систему обліку нерухомих об'єктів культурної спадщини України «Державний реєстр нерухомих пам'яток України». Оцифровано та завантажено в Реєстр 6 ареалів.
Розроблено інформаційно-комунікаційну систему для організації управління чергами перед міжнародними пунктами пропуску через державний кордон України для автомобільного сполучення “Електронна черга перетину кордону” для Міністерства розвитку громад, територій та інфраструктури України	Розроблено інформаційно-комунікаційну систему для організації управління чергами перед міжнародними пунктами пропуску через державний кордон України для автомобільного сполучення “Електронна черга перетину кордону” для Міністерства розвитку громад, територій та інфраструктури України	Розроблено інформаційно-комунікаційну систему для організації управління чергами перед міжнародними пунктами пропуску через державний кордон України для автомобільного сполучення “Електронна черга перетину кордону” для Міністерства розвитку громад, територій та інфраструктури України. Систему масштабовано на 15 додаткових міжнародних пунктів пропуску. Продовжується надання технічної та експертної підтримки подальшої модернізації системи. 1+ млн транспортних засобів перетнули кордон за записом у eЧерзі
Підтримано відповідальні державні органи у розробці системи, яка збиратиме дані про пошкоджене/зруйноване майно та об'єкти інфраструктури, та дозволить державним органам надавати компенсацію (Державний реєстр пошкодженого та знищеного майна)	Продовжується розробка Єдиної державної інформаційно-комунікаційної системи «Державний реєстр майна, пошкодженого та знищеного внаслідок бойових дій, терористичних актів, диверсій, спричинених військовою агресією російської федерації»	Розроблено Єдину державну інформаційно-комунікаційну систему «Державний реєстр майна, пошкодженого та знищеного внаслідок бойових дій, терористичних актів, диверсій, спричинених військовою агресією російської федерації», продовжується надання експертної та технічної підтримки для модернізації системи та її подальшої імплементації. Розроблено функціонал для повідомлення інформації про пошкоджене та знищене житло. Розроблено послуги компенсації в межах програми eВідновлення. 661+ тисяча повідомлень від українців

		через Дію про постраждале житло внаслідок бойових дій. 106+ тисяч українців скористалися послугою «Відновлення» для отримання компенсації за пошкоджене чи знищене житло
Реалізовано експериментальний проєкт щодо впровадження електронного документообігу е-ТТН.	Продовжується реалізація експериментального проєкту щодо впровадження електронного документообігу е-ТТН.	Завершено технічну розробку центральної компоненти експериментального проєкту щодо впровадження електронного документообігу е-ТТН. Продовжується надання експертної підтримки задля продовження імплементації системи. Завершено розробку інформаційного сайту для проєкту еТТН. Продовжується надання експертної підтримки для розвитку проєкту.
Розширено та вдосконалено функціонал електронного кабінету НСЗУ ЦБД ЕСОЗ.	Розширюється функціонал електронного кабінету НСЗУ ЦБД ЕСОЗ.	Завершено успішну співпрацю із НСЗУ в частині розробки компоненту кабінету пацієнта – «модуль авторизації».
Розроблено Єдину екологічну платформу «ЕкоСистема».	Розроблено Єдину екологічну платформу «ЕкоСистема».	Завершено розробку Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема». Оцифровано 10 послуг для підприємців на платформі «ЕкоСистема». 418+ тисяч разів скористалися онлайн-послугами в ЕкоСистемі. Розроблено ЕкоЗагрозу, портал та застосунок для фіксування екологічних загроз і злочинів внаслідок воєнних дій. 5+ тисяч заяв через ЕкоЗагрозу щодо фактів впливу воєнних дій на довкілля та іншу шкоду, завдану природі.
Розроблено експериментальний проєкт щодо декларування права на промислове рибальство через Єдину державну електронну систему управління галуззю рибного господарства (еРиба).	Розроблено експериментальний проєкт щодо декларування права на промислове рибальство через Єдину державну електронну систему управління галуззю рибного господарства (еРиба).	Розроблено та запущено модуль декларування Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства (еРиба). Розроблено та запущено 1 послугу - Декларація на промислове рибальство.

Запроваджено Електронну систему обігу алкогольних напоїв, тютюнових виробів та рідин, що використовуються в електронних сигаретах, включаючи розробку технічних вимог щодо функціонування цієї системи, а також здійснено підтримку із розробки нормативної бази для функціонування проєкту.	Запроваджено Електронну систему обігу алкогольних напоїв, тютюнових виробів та рідин, що використовуються в електронних сигаретах, включаючи розробку технічних вимог щодо функціонування цієї системи, а також здійснено підтримку із розробки нормативної бази для функціонування проєкту.	Розпочато розробку і запровадження Електронної системи обігу алкогольних напоїв, тютюнових виробів та рідин, що використовуються в електронних сигаретах (eАкциз), включаючи розробку технічних вимог щодо функціонування цієї системи, а також розпочато підтримку із розробки нормативної бази для функціонування проєкту.
Впровадження взаємодій між Єдиним державним реєстром декларацій та іншими інформаційними системами задля покращення відповідності процесу декларування доходів та майна посадових осіб.	Впроваджено взаємодії між Єдиним державним реєстром декларацій та 5 іншими інформаційними системами задля покращення відповідності процесу декларування доходів та майна посадових осіб.	Впроваджено взаємодії між Єдиним державним реєстром декларацій та 10 іншими інформаційними системами задля покращення відповідності процесу декларування доходів та майна посадових осіб.
4. Узагальнена оцінка бенефіціаром результатів проєкту (програми)		
Результати реалізації проєкту у повному обсязі відповідають очікуванням бенефіціара.		
5. Проблемні питання та/або пропозиції		
Відсутні.		

**Перший заступник Міністра  
цифрової трансформації України**

**Олексій ВІСКУБ**