



ВІДДІЛ З ПИТАНЬ ЦИФРОВОГО РОЗВИТКУ, ЦИФРОВИХ
ТРАНСФОРМАЦІЙ ТА ЦИФРОВІЗАЦІЇ

ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

бульвар Шевченка, 185, м. Черкаси, 18000, тел.: (0472) 33-19-87
E-mail: 44405068@ck.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 44405068

№ _____ на № _____ від _____.

Черкаська обласна рада

Щодо виконання завдань
Регіональної програми
інформатизації „Цифрова
Черкащина“

Відповідно до законів України „Про Національну програму інформатизації“, „Про державні цільові програми“, постанов Кабінету Міністрів України від 12.04.2000 № 644 „Про затвердження Порядку формування та виконання регіональної програми і проекту інформатизації“ та від 31.01.2007 № 106 „Про затвердження Порядку розроблення та виконання державних цільових програм“, розпорядження Кабінету Міністрів України від 15.05.2013 № 386-р „Про схвалення Стратегії розвитку інформаційного суспільства в Україні“, погодження Міністерства цифрової трансформації України від 14.09.2021 № 1/06-5-10207 і протокол засідання науково-технічної ради з питань інформатизації та електронного урядування Черкаської обласної державної адміністрації, з урахуванням Державної стратегії регіонального розвитку на 2021-2027 роки, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 05.08.2020 № 695, та Стратегії розвитку Черкаської області на період 2021-2027 роки, затвердженої рішенням Черкаської обласної ради від 11.09.2020 № 38-9/VII, надаємо інформацію щодо виконання завдань, визначених Регіональною програмою інформатизації Черкаської області на 2022-2024 роки „Цифрова Черкащина“ згідно Національної програми інформатизації на 2022-2024 роки за період третього кварталу 2024 року.

Додаток: на 8 стр. в 1 прим.

Начальник Відділу

Дмитро ХУЛАП

Дмитро Хулап 0638544436

Черкаська обласна державна адміністрація
№ 28267/02/16-03 від 15.10.2024



Черкаська обласна рада



3932/01-123 від 16.10.2024

№ з/п	Найменування завдання / проекту / робіт з інформатизації	Виконавці	Термін виконання	Джерела фінансування	Обсяг фінансування, тис. грн				Інформація про стан виконання завдання / проекту / робіт з інформатизації
					заплановано у 2024 році, тис. грн.	затверджено відповідними бюджетами, тис. грн.	фактично профінансовано, тис. грн.	фактично освоєно, тис. грн.	
					з початку реалізації програми (проекту)	за звітний період	з початку реалізації програми (проекту)	за звітний період	
1. Організаційно-методичне забезпечення інформатизації									
1.1	Аудит поточного стану та розробка цільової IT-архітектури комплексної інформаційної системи області.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2022 року						Проведено аудит поточного стану та наявні пропозиції по розробці цільової IT-архітектури комплексної інформаційної системи області (як системи управління ресурсами області) на базі "Геоінформаційної системи управління" - це електронний картографічний інформаційно-аналітичний ресурс на базі геоінформаційної системи, що об'єднує, зберігає та відображає інформацію та показники з різних сфер життя міст, сіл, ТТ, районів області. Основне завдання системи - інформаційна підтримка (накопичення інформації в базі даних з географічною прив'язкою та аналітичні форми для прийняття рішень) у сфері розв'язання практичних задач - обліку природних ресурсів (земельних, водних, лісових, мінерально-сировинних, енергетичних, рекреаційних), об'єктів інженерної та транспортної інфраструктури, екології, інвестиційної карти, туризму тощо, забезпечення поточного аналізу та комплексної оцінки інформації про стан критично важливих для функціонування області об'єктів.
1.2	Аналіз регіональних стратегій та цільових і комплексних програм на предмет компоненту цифровізації та розробка пропозицій щодо необхідних змін	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2022 року						Були подані пропозиції та імплементовано: До регіонального плану роботи на 2021 - 2023 роки із впровадження у Черкаській області завдань, визначених Державною стратегією регіонального розвитку на 2021-2027 роки: п. 6. Створення запровадження інноваційних технологій у системі управління розвитком міст на засадах концепції розумного міста (Smart City); п. 23. Впровадження та поширення в регіонах інтегрованої системи електронної ідентифікації „ID.GOV.UA“ До Програми Безбар'єрності: зпровадження інтерактивної карти доступності (безбар'єрності) з порядком дій по наповненню інформацією по доступних місцях в Черкаській області для маломобільних груп населення; До плану заходів на 2023-2024 роки з реалізації Національної стратегії із створення безбар'єрного простору в Україні на період до 2030 року: п. 3.1. Забезпечення створення освітніх серіалів, спрямованих на розвиток цифрових компетентностей різних категорій громадян; п. 3.2. Допомога маломобільним групам населення, котрі змушені змінювати професію чи мають обмежений доступ до цифрових продуктів через цифровий розрив; п. 3.3 Створення рубрики „Безбар'єрність“ на офіційних веб-сайтах обласної державної адміністрації, структурних підрозділів обласної адміністрації, райдержадміністрацій та місцевих громад для осіб з інвалідністю, маломобільних груп населення; 3.4. Розміщення та оновлення інформації для можливості ознайомлення осіб з інвалідністю та маломобільних груп населення; 3.5. Адаптація офіційних вебсайтів для маломобільних груп населення. План реалізації Стратегії розвитку Черкаської області на період 2021 - 2023 роки: п. 3.26 Розвиток цифрового інформаційного простору Черкаської області; п. 3.56 Переведення надання послуг в електронний вигляд До (обласного) плану заходів на 2023-2024 роки з реалізації Національної стратегії із створення безбар'єрного простору в Україні на період до 2030 року: Завдання 1. Забезпечення збору і поширення достовірної інформації про доступність об'єктів фізичного оточення; Завдання 18.*(34) Врегулювання питань щодо доступності інформації під час надання публічних послуг. Завдання 24.*(55) Забезпечення закладів охорони здоров'я доступом до інвалідного Інтернету та засобами доступу до нього; Завдання 25.*(56) Забезпечення необхідним програмним забезпеченням та засобами доступу до Інтернету осіб з інвалідністю, закладів освіти та культури, а також бібліотек та інших центрів у межах населених пунктів; До плану заходів на 2025 - 2026 роки з реалізації Національної стратегії зі створення безбар'єрного простору в Україні на період до 2030 року: п. 1 Постійна підтримка в робочому стані мапи доступності ЦНАП Черкаської області для людей з інвалідністю.
1.3	Розробка плану реалізації Концепції розвитку цифрових компетентностей жителів регіону і його вітлення.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2022 року						Втілюються рекомендації Міністерства щодо реалізації Концепції розвитку цифрових компетентностей жителів регіону на базі "Дія.Цифрова освіта" та "Цифрограм 2.0"

2.1	Аналіз можливості заміни програмного забезпечення, що ліцензується, на вільно поширюване програмне забезпечення (у тому числі хмарне таке, як безкоштовний онлайн-офіс Google Docs), що дозволять виконувати необхідні функції. Подальший перехід на вільне програмне забезпечення.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року				Всі структурні підрозділи, апарат та РВА перейшли на безкоштовне, на час воєнного стану, програмне забезпечення Microsoft Office 365. Надано можливість безкоштовного використання потужностей Microsoft OneDrive для резервування даних. Ліцензійний пакет включас в себе крайні версії програм: Word, Excel, PowerPoint, Outlook, OneNote, Teams, Access, Publisher, Visio, що доступні на всіх пристроях (мобільних теж) користувача без обмежень.
2.2	Сприяння ТТ (в рамках законодавства) в збільшенні кількості закладів соціальної інфраструктури, що використовують фіксований широкосмуговий доступ до Інтернету із швидкістю не менше 100 Мбіт/с. В тому числі за допомогою залучення державних субвенцій.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року				Відповідно до постанови КМУ від 28.04.2021 №453, у 2021 році було проведено координацію та збір заявок на участь територіальних громад у процедурі надання субвенцій з державного бюджету місцевим бюджетам на реалізацію заходів, спрямованих на підвищення доступності широкосмугового доступу до Інтернету в сільській місцевості. У 2021-2022 роках по 24 територіальним громадам (66 населених пунктів) виконані роботи з прокладання широкосмугового Інтернету. Зокрема, у 2021 році прокладений широкосмуговий Інтернет по 52 населеним пунктам; У 2022 році прокладений широкосмуговий Інтернет по 14 населеним пунктам. Всього використано 4 млн 164 тис. грн з вищезазначеної субвенції. Організовано підключення 234 закладів соціальної інфраструктури до фіксованого широкосмугового доступу до Інтернету. Також, без коштів вищезазначеної субвенції, територіальними громадами підключено 54 заклади соціальної інфраструктури. Згідно пункту 22-2 розділу VI «Прикінцеві та перехідні положення» Бюджетного кодексу України, протягом 2022 в розрізі територіальних громад було реалізовано 618,7 тис. грн. на видатки, пов'язані з наданням підтримки внутрішньо переміщеним та/або евакуйованим особам у зв'язку із введенням воєнного стану. У 2023 році 87,5 тис згідно пункту 22-2 розділу VI «Прикінцеві та перехідні положення» БКУ спрямовані на заходи територіальної оборони. Відповідно до постанови КМУ від 28.04.2021 №453, у 2021 році було проведено координацію та збір заявок на участь територіальних громад у процедурі надання субвенцій з державного бюджету місцевим бюджетам на реалізацію заходів, спрямованих на підвищення доступності широкосмугового доступу до Інтернету в сільській місцевості. У 2021-2022 роках по 24 територіальним громадам (66 населених пунктів) виконані роботи з прокладання широкосмугового Інтернету. Зокрема, у 2021 році прокладений широкосмуговий Інтернет по 52 населеним пунктам; У 2022 році прокладений широкосмуговий Інтернет по 14 населеним пунктам. Всього використано 4 млн 164 тис. грн з вищезазначеної субвенції. Організовано підключення 234 закладів соціальної інфраструктури до фіксованого широкосмугового доступу до Інтернету. Також, без коштів вищезазначеної субвенції, територіальними громадами підключено 54 заклади соціальної інфраструктури. Згідно пункту 22-2 розділу VI «Прикінцеві та перехідні положення» Бюджетного кодексу України, протягом 2022 в розрізі територіальних громад було реалізовано 618,7 тис. грн. на видатки, пов'язані з наданням підтримки внутрішньо переміщеним та/або евакуйованим особам у зв'язку із введенням воєнного стану. У 2023 році 87,5 тис згідно пункту 22-2 розділу VI «Прикінцеві та перехідні положення» БКУ спрямовані на заходи територіальної оборони.
2.3	Сприяння операторам мобільного зв'язку (в рамках законодавства) в розширенні охоплення територій області системою мобільного зв'язку четвертого покоління (4G).	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року				Станом на 01.10.2024 опрацьовано, в рамках повноважень, 100% поточних питань мобільних операторів, за їх запитам.
2.4	Визначення доцільності створення комунального підприємства Черкаської обласної ради "Черкаський інформаційно-аналітичний центр".	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2022 року				Не почато. Відсутність доцільності на час дії воєнного стану.
2.5	Визначення доцільності створення обласного центру обробки інформації (ЦОІ) комунального підприємства Черкаської обласної ради "Черкаський інформаційно-аналітичний центр".	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2022 року				На час військового стану використовується хмарний безкоштовний дата-центр обробки інформації "Aziga". За результатами його використання буде аналізуватися доцільність створення власного центру обробки інформації.

2.6.	Сприяння впровадженню та поширенню в регіоні інтегрованої системи електронної ідентифікації „ID.GOV.UA“.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2023 року						<p>Проведено аудит 66 сайтів ОМС. Смілянська та Черкаська ТТ Використовує на власних офіційних ресурсах інструменти електронної ідентифікації. У 66 територіальних громадах використовуються інструменти електронної ідентифікації „ID.GOV.UA“ для надання соціальних послуг, реєстрації/ідентифікації в рубриках „Електронної демократії“, „електронні звернення“, „бюджет участі“, „консультації з громадськістю“, „електронні звернення“, а також надання інформації/ідентифікації під час використання місцевих реєстрів, тощо. Адміністратори всіх ЦНАПів Черкаської області використовують систему електронної ідентифікації „ID.GOV.UA“ при вході в електронний кабінет Пенсійного фонду, Національну кадастрову систему Державного земельного кадастру, інформаційну систему «Вулиця», підключені до системи «eМалитко». Застосовується інтегрована система електронної ідентифікації „ID.GOV.UA“. Через Портал Дія запроваджено: реєстрації повідомлення про пошкодження майна завсякідок війни з реф. вилуча витрати НГО; вилуча витрати з ІАС “Облік відомостей про притягнення особи до кримінальної відповідальності та наявності судимостей”.</p> <p>За допомогою ПК «Соціальна Громада» вхід здійснюється за допомогою електронного ключа правління та захищеного каналу зв'язку кріпто сервер (здійснюється передача нового пакету документів в електронному вигляді для призначення всіх видів субсидій та пільг на УПФУ та допомог на районній УСЗН). За допомогою електронного ключа здійснюється вхід до реєстру ДЗК та формується відповідні витрати. За допомогою електронного ключа здійснюється вхід до Державного реєстру нерухомого майна з подальшою реєстрацією даного права.</p> <p>Проведено аудит 66 сайтів ОМС. Смілянська та Черкаська ТТ Використовує на власних офіційних ресурсах інструменти електронної ідентифікації. У 66 територіальних громадах використовуються інструменти електронної ідентифікації „ID.GOV.UA“ для надання соціальних послуг, реєстрації/ідентифікації в рубриках „Електронної демократії“, „електронні звернення“, „бюджет участі“, „консультації з громадськістю“, „електронні звернення“, а також надання інформації/ідентифікації під час використання місцевих реєстрів, тощо. Адміністратори всіх ЦНАПів</p> <p>Не почато. Відсутність адміністративного ресурсу Відділу.</p>
2.7.	Створення „Digital transformation lab“ (лабораторії цифрових трансформацій) на базі громадського об'єднання Digital Cherkasy, як компонент системи цифрової трансформації (системний аналіз, тестування, емуляції та інше).	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації; Громадське об'єднання „Digital Cherkasy“, (за згодою) Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації.	січень 2022 року - грудень 2023 року						
2.8.	Створення підґрунтя інфраструктури подолання цифрового розриву в громадах.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2022 року						<p>Відповідно до постанови КМУ від 28.04.2021 №453, у 2021 році було проведено координацію та збір заявок на участь територіальних громад у процедурі надання субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на реалізацію заходів, спрямованих на підвищення доступності широкосмугового доступу до Інтернету в сільській місцевості.</p> <p>У 2021-2022 роках по 24 територіальним громадам (66 населених пунктів) виконані роботи з прокладання широкосмугового Інтернету. Зокрема, у 2021 році прокладений широкосмуговий Інтернет по 52 населеним пунктам; У 2022 році прокладений широкосмуговий Інтернет по 14 населеним пунктам. Всього використано 4 млн 164 тис. грн з вищезазначеної субвенції. Організовано підключення 234 закладів соціальної інфраструктури до фіксованого широкосмугового доступу до Інтернету. Також, без коштів вищезазначеної субвенції, територіальними громадами підключено 54 заклади соціальної інфраструктури.</p> <p>Станом на 01.10.2024: 3 641 бібліотеки підключено до Інтернету: 371 заклад. 3 мкс: 10 - 50 Мбіт/с - 150; 50 -100 Мбіт/с - 45; закладів - 100 Мбіт/с - 156.</p> <p>Для людей з порушенням зору станом на 01.07.2024 впроваджено, як альтернативу тифлокомплексам, безкоштовне програмне забезпечення - скрінрідер NVDA у 17 бібліотеках, а саме: у КЗ «Черкаська обласна універсальна наукова бібліотека ім. Т.Г. Шевченка» ЧОР та 16 міських та сільських бібліотек територіальних громад. Відповідно до постанови КМУ від 28.04.2021 №453, у 2021 році було проведено координацію та збір заявок на участь територіальних громад у процедурі надання субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на реалізацію заходів, спрямованих на підвищення доступності широкосмугового доступу до Інтернету в сільській</p>
3. Інформатизація стратегічних напрямків розвитку державності, безпеки та оборони.									
3.1.	Сприяння впровадженню системи електронного документообігу (СЕВ ОБВ) між органами влади всіх рівнів	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - Грудень 2022 року						Станом на 01.10.2024 65 територіальних громад підключені до системи електронного документообігу (СЕВ ОБВ) між органами влади всіх рівнів
3.2.	Проведення аудиту і розроблення плану впровадження КЗСІ в апараті облдержадміністрації	Сектор інформаційно-технічного забезпечення апарату Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - Грудень 2022 року	Обласний бюджет					<p>Відсутність фінансування зробила неможливим проведення аудиту і розроблення плану впровадження КЗСІ в апараті облдержадміністрації (військової стан). Листою від 05.03.2024 № 6235/01/01-58 Черкаська обласна військова адміністрація звернулася до організації USAID в частині готовності долучитися до проекту „Кибербезпека критично важливої інфраструктури України“ USAID Cybersecurity Activity, конкретно, щодо проведення діагностування рівня кіберзахисту в апараті та структурних підрозділах ЧОВА. Відповіді поки немає. З метою підвищення рівня кібербезпеки, оперативного реагування на кіберінциденти та усунення їх наслідків, в апараті Черкаської обласної військової адміністрації (далі - апарат) налагоджено співпрацю з урядовими командами реагування на кіберінциденти CERT-UA та MISP-UA. Між Державним центром кіберзахисту Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України і Черкаською обласною військовою адміністрацією підписано меморандум про організацію взаємодії в сфері кібербезпеки та кіберзахисту та укладено Договір від 19.08.2022 № 7 про взаємодію сторін. Згідно з договором, в інформаційно-комунікаційній системі (далі - ІКС) апарату розміщене обладнання підсистеми збору телеметрії інформаційно-телекомунікаційних систем системи виявлення вражливостей і реагування на кіберінциденти та кібератаки (далі - Сенсор). За допомогою цього обладнання здійснюється моніторинг кібератак, детектування та аналіз мережевого трафіку ІКС із використанням програмно-апаратних засобів Сенсору.</p>

3.3.	Технологічне оснащення лабораторії Державного архіву Черкаської області професійним архівним скануючим обладнанням.	Державний архів Черкаської області	Січень 2022 року - Грудень 2024 року	Обласний бюджет	100	0	0	0	0	Заходи, передбачені Програмою до виконання у 2024 році, не реалізовано через відсутність фінансування (військовий стан). Державний архів продовжує використання власного скануючого обладнання.
3.4.	Впровадження в Державному архіві Черкаської області відмовостійкого комплексу серверного та телекомунікаційного обладнання (сервер, система збереження даних, мережеве обладнання, серверна шафа, додаткове обладнання та програмне забезпечення).	Державний архів Черкаської області	Січень 2023 року - Грудень 2023 року	Обласний бюджет	0	0	0	0	0	Впровадження в Державному архіві Черкаської області відмовостійкого комплексу серверного та телекомунікаційного обладнання (сервер, система збереження даних, мережеве обладнання, серверна шафа, додаткове обладнання та програмне забезпечення) не відбулося у зв'язку з відсутністю фінансування. Зміни до програми підготовлено, відсутнє погодження Державного архіву Черкаської області.
3.5.	Забезпечення технічної підтримки електронного документообігу в органах державної влади.	Сектор інформаційно-технічного забезпечення апарату Черкаської обласної державної адміністрації	Січень 2022 року - Грудень 2022 року	-	-	-	-	-	-	Досягнуті домовленості з АТ "ІнфоПлюс" і отримано безкоштовне оновлення СЕД "АСКОД".
3.6.	Впровадження системи управління людськими ресурсами та нарахування заробітної плати в державних органах HRMIS в об'єдраній адміністрації	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації; Відділ з питань управління персоналом апарату Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2023 року	-	-	-	-	-	-	Не почато. Відсутність доцільності на час дії воєнного стану.
3.7.	Програма державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря на 2021 - 2025 роки для зони "Черкаська"	Управління екології та природних ресурсів Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2023 року	Інші джерела	39496	0	0	0	0	З метою придбання та встановлення 3-х автоматизованих постів спостережень на території зони "Черкаська" Черкаською обласною державною адміністрацією (лист від 21.02.2022 № 4085/01/01-57) направлено відповідний запит до Міндовкілля про виділення коштів з державного бюджету на суму 25 700 тис. грн. У зв'язку з військовою агресією, фінансування заходу у 2022-2023 році за рахунок коштів державного та місцевих бюджетів не здійснювалось. На 2024 рік планується внесення змін в Програму, для передбачення фінансування до 2025 року на загальну суму 208 599 тис. грн. З метою придбання та встановлення 3-х автоматизованих постів спостережень на території зони "Черкаська" Черкаською обласною державною адміністрацією (лист від 21.02.2022 № 4085/01/01-57) направлено відповідний запит до Міндовкілля про виділення коштів з державного бюджету.
3.8.	Обласна програма профілактики та протидії влочинності у Черкаській області на 2020-2024 роки "Безпечна Черкащина"	Облдержадміністрація, Головне управління Національної поліції в Черкаській області (за згодою)Облдержадміністрація, Головне управління Національної поліції в Черкаській області (за згодою)Облдержадміністрація, Головне управління	січень 2022 року - грудень 2024 року	Інші джерела	5500	5500	5500	0	0	Придбання сучасних радіостанцій, облаштування районних відділів, адміністративних будівель ГУНП, оновлення автопарку.
3.9.	Запровадження й обслуговування системи моніторингу та аналізу медіа-простору Черкаської області.	Управління комунікацій Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року	-	-	-	-	-	-	Електронна система моніторингу та аналізу медіа-простору Черкаської області не впроваджена у зв'язку з відсутністю фінансування. (Військовий стан)
4. Інформатизація пріоритетних напрямків соціально-економічного розвитку області										

4.1.	<p>Сприяння відкриттю центрів підтримки підприємництва „Дія. Бізнес“ (з консалтинговими зонами) в ТТ. Організація надання консультацій малому і середньому бізнесу з метою розвитку їх бізнесу за допомогою використання сучасних інформаційних технологій. Сприяння відкриттю центрів підтримки підприємництва „Дія. Бізнес“ (з консалтинговими зонами) в ТТ. Організація надання консультацій малому і середньому бізнесу з метою розвитку їх бізнесу за допомогою використання сучасних інформаційних технологій.</p>	<p>Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації</p>	<p>січень 2022 року - грудень 2024 року</p>				<p>Локація підтримки підприємництва „Дія. Бізнес“ було відкрито у 2021 році на базі проєктного офісу "Digital Cherkasy" за адресою: м. Черкаси, бул. Шевченка, 277. В зв'язку з військовим станом центри підтримки підприємництва „Дія. Бізнес“ на базі проєктного офісу Digital Cherkasy призупинили свою діяльність. Локація підтримки підприємництва „Дія. Бізнес“ було відкрито у 2021 році на базі проєктного офісу "Digital Cherkasy" за адресою: м. Черкаси, бул. Шевченка, 277. В зв'язку з військовим станом центри підтримки підприємництва „Дія. Бізнес“ на базі проєктного офісу Digital Cherkasy призупинили свою діяльність. Локація підтримки підприємництва „Дія. Бізнес“ було відкрито у 2021 році на базі проєктного офісу "Digital Cherkasy" за адресою: м. Черкаси, бул. Шевченка, 277. В зв'язку з військовим станом центри підтримки підприємництва „Дія. Бізнес“ на базі проєктного офісу Digital Cherkasy призупинили свою діяльність.</p>
4.2.	<p>Запровадження GPS системи моніторингу пасажирського транспорту на внутрішньообласних автобусних маршрутах Черкаської області.</p>	<p>Департамент інфраструктури та житлово-комунального господарства Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації. Департамент інфраструктури та житлово-комунального господарства Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації.</p>	<p>січень 2022 року - грудень 2024 року</p>				<p>Рішенням обласної ради від 26.11.2021 № 10-12/VIII Про обласний бюджет Черкаської області на 2022 рік заплановано виділити 100 тис. грн з Черкаського обласного бюджету у 2022 році для запровадження GPS системи моніторингу пасажирського транспорту на внутрішньообласних автобусних маршрутах Черкаської області. Рішенням Черкаської обласної ради від 09.09.2022 № 14-16/VIII Про внесення змін до рішення обласної ради від 21.12.2021 № 10-12/VIII внесено зміни, які не передбачають виділення коштів на зазначені заходи. Департаментом регіонального розвитку Черкаської ОВА проводиться аудит маршрутів, зупинок, перемовини з перевізниками для забезпечення відображення маршрутів на електронній мапі. Станом на 01.07.2024 відображено 3 внутрішньообласні маршрути (302, 119А, 115)</p>

4.3.	Сприяння впровадженні е-взаємодії між системами автоматизації ЦНАП ОМС та програмним забезпеченням „Соціальна громада“.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року						Станом на 01.10.2023 у 58 ЦНАП із 63 застосовується програмний комплекс "ІІС "Соціальна громада"
4.4.	Сприяння впровадженні інструментів Е-демократії для забезпечення подання звернень громадян до органів місцевої влади з проблемних питань благоустрою.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року						Було надано на ознайомлення та використання в роботі інструменти електронної демократії та інструкції по їх втіленню в громадах. Методично проводяться наради за участю представників територіальних громад і залучених фахівців в галузі розвитку інструментів електронної демократії в Україні. Було надано на ознайомлення та використання в роботі інструменти електронної демократії та інструкції по їх втіленню в громадах. Методично проводяться наради за участю представників територіальних громад і залучених фахівців в галузі розвитку інструментів електронної демократії в Україні. Було надано на ознайомлення та використання в роботі інструменти електронної демократії та інструкції по їх втіленню в громадах. Методично проводяться наради за участю представників територіальних громад і залучених фахівців в галузі розвитку інструментів електронної демократії в Україні.
4.5.	Створення і підтримка в актуальному стані Е-карти доступності об'єктів Черкаської області для осіб з інвалідністю.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року						Було розроблено інклюзивну карту на базі карти доступності "DovirnoUA". В рамках тестування, нанесено 42 об'єкти соціальної інфраструктури м. Черкаси та декілька ЦНАП області. виправлено технічні помилки даного веб-сервісу, розроблено регламент внесення інформації по об'єктам на платформу. Через військовий стан застосунок перестав працювати, відсутній зв'язок з власниками платформи. У 2023 році почалося втілення проєкту по розробці та тестуванню "Карты доступності Черкащини" на базі Google Maps. Розроблено й запущено мапу доступності ЦНАП. Станом на 01.07.2024 триває збір інформації та її аналіз для подальшого нанесення медичних об'єктів області на мапу. Було розроблено інклюзивну карту на базі карти доступності "DovirnoUA". В рамках тестування, нанесено 42 об'єкти соціальної інфраструктури м. Черкаси та декілька
4.6.	Опрацювання можливості створення геоінформаційної системи і геопорталу містобудівного кадастру Черкаської області спільно з геоінформаційною системою і геопорталом міста Черкаси.	Департамент будівництва Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації, Департамент будівництва Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2022 року						Черкаської обласної військовою адміністрацією підготовлено та затверджено на сесії обласної ради Обласну програму „Створення містобудівного кадастру Черкаської області на 2023-2024 роки“.
4.7.	Створення геоінформаційної системи і геопорталу містобудівного кадастру Черкаської області.	Департамент будівництва Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року						Черкаської обласної військовою адміністрацією підготовлено та затверджено на сесії обласної ради Обласну програму „Створення містобудівного кадастру Черкаської області на 2023-2024 роки“.
4.8.	Сприяння забезпеченню просування та розвитку е-послуг шляхом інтеграції інформаційних систем ЦНАП ТТ з ІТ-інструментарієм е-послуг ЦНАП, виконання адміністраторами ЦНАП функції „цифрового посередника“.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ розвитку адміністративних послуг Департаменту регіонального розвитку Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ розвитку	січень 2022 року - грудень 2024 року						Станом на 01.10.2024 у 49 ЦНАП із 66 використовується система електронного документообігу ("Вулик", ІС "е- ЦНАП Cloud").

4.9.	Сприяння розробці та надання е-послуг у ЦНАП ТТ у рамках власних повноважень цих органів.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ розвитку адміністративних послуг Департаменту регіонального розвитку Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ розвитку адміністративних послуг Департаменту регіонального розвитку Черкаської обласної державної адміністрації.	січень 2022 року - грудень 2024 року				<ul style="list-style-type: none"> - 28 ЦНАП мають доступ до Єдиної державної електронної системи у сфері будівництва (ЄДЕССБ); - 19 ЦНАП мають доступ до Державного земельного кадастру; - 6 ЦНАП Черкаської, Уманської, Білозірської, Балаклійської, Смілянської, Ватутинської ТТ мають паспортне обладнання та надають паспортні послуги; - ЦНАП Ватутинської ТТ має обладнання для видачі транспортних послуг та посвідчення водія; - 66 ЦНАП, 112 ВРМ та 5 ТП приймають копії цифрових документів; - 66 ТП підключені до Реєстру територіальних громад Державної міграційної служби. - 28 ЦНАП мають доступ до Єдиної державної електронної системи у сфері будівництва (ЄДЕССБ); - 19 ЦНАП мають доступ до Державного земельного кадастру; - 6 ЦНАП Черкаської, Уманської, Білозірської, Балаклійської, Смілянської, Ватутинської ТТ мають паспортне обладнання та надають паспортні послуги; - ЦНАП Ватутинської ТТ має обладнання для видачі транспортних послуг та посвідчення водія; - 66 ЦНАП, 112 ВРМ та 5 ТП приймають копії цифрових документів; - 66 ТП підключені до Реєстру територіальних громад Державної міграційної служби.
4.10.	Сприяння застосування в ЦНАП комп'ютеризованих місць самообслуговування відвідувачами, у тому числі для доступу до е-послуг тих громадян, які не мають необхідної комп'ютерної техніки вдома чи не змогли самостійно скористатися цими сервісами.	Відділ розвитку адміністративних послуг Департаменту регіонального розвитку Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ розвитку адміністративних послуг Департаменту регіонального розвитку Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року				Станом на 01.10.2024 у 52 точках доступу до адмінпослуг (45 ЦНАП; 3 відділені робочі місця адміністраторів ЦНАП; 4 територіальних підрозділи ЦНАП) наявні комп'ютеризовані місця самообслуговування, які використовують відвідувачі, у тому числі для доступу до е-послуг тих громадян, які не мають необхідної комп'ютерної техніки вдома чи не змогли самостійно скористатися цими сервісами.
4.11.	Створення електронної бази про об'єкти природно-заповідного фонду.	Управління екології та природних ресурсів Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року				З метою підготовки відкритої бази даних Державного земельного кадастру територій та об'єктів природно-заповідного фонду України до Міндовкілля направлені оцифровані копії документів по наявним в Управлінні об'єктам природно-заповідного фонду (рішення про оголошення, проекти створення, положення, охоронні зобов'язання, картографічні матеріали). Управлінням ведеться Перелік територій та об'єктів природно-заповідного фонду області. Опрацьовується можливість створення публічного реєстру (в тому числі з інтерактивним функціоналом) природно-заповідного фонду Черкаської області. З метою підготовки відкритої бази даних Державного земельного кадастру територій та об'єктів природно-заповідного фонду України до Міндовкілля направлені оцифровані копії документів по наявним в Управлінні об'єктам природно-заповідного фонду (рішення про
4.12.	Створення віртуальних турів, експозицій музеїв (у том числі із застосуванням при доцільності Google Arts&Culture).	Управління культури та охорони культурної спадщини Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації, Управління культури та охорони культурної спадщини Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку.	січень 2022 року - грудень 2024 року				Було відзнято понад 1000 панорам і декілька десятків турів на Черкащині, а також зробила оцифровку 200 км у форматі StreetView. Було оцифровано більше 40 локацій - у Черкаській області: Уманська Софія, Успенський собор в Каневі, Бузький каньйон, Черкаський краєзнавчий музей.
4.13.	Сприяння запровадженню інноваційних технологій у системі управління розвитком міст на засадах концепції розумного міста (Smart City).	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2022 року				Проведена аналітична робота по систематизації досвіду запровадження концепції розумного міста в територіальних громадах. Одним з найефективніших заходів та консолідуючим фактором визначено запровадження в органах місцевого самоврядування безкоштовних інструментів електронної взаємодії і управління містом на платформі e-dem і побудова або/та інтеграція геоінформаційних систем — сучасних комп'ютерних технологій, що дозволить поєднати модельне зображення території з інформацією табличного типу, систематизувати просторові дані та асоційовані з ними атрибути. Проведені консультації зстейкхолдерами даного проєкту, визначенні механізм реалізації проєкту в територіальних громадах та в цілому по області. Даний пункт вносений в регіональну програму інформатизації Черкаської області на 2022-2024 роки "Цифрова Черкащина". У 2021 році Відділом з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації було розроблено та надано методичні рекомендації щодо впровадження інструментів електронної демократії: бюджету участі, електронних петицій, електронних зборів в територіальних громадах. У 2022 році у Черкаській територіальній громаді (Черкаський район) було втілено вагомий елемент Smart City - електронний квиток, також розроблено мультифункціональну "Карту Містиння", що включає банківські послуги, електронний квиток, дисконтну систему.

4.14.	Сприяння запровадженню комплексної послуги „eМалютко” в області.	Відділ розвитку адміністративних послуг Департаменту регіонального розвитку Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2023 року					Станом на 01.10.2024 у 61 ЦНАП запроваджено надання комплексної послуги „eМалютко”
4.15.	Сприяння просуванню громадами власних бізнесів та продуктів на маркетплейсах (платформах електронної комерції у т.ч. своїх.) Сприяння просуванню громадами власних	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року					Ведеться наповнення регіональними категоріями створеного Мінцифрою Маркетплейсу фінансових можливостей для бізнесу і Маркетплейсу цифрових рішень для громад.
4.16.	Сприяння впровадженню елементів проекту „Цифрове село”.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2023 року					За участі заступниці Міністра цифрової трансформації з питань євроінтеграції проведено ряд презентацій по запровадженню електронних сервісів в територіальних громадах Черкаської області. За результатами: попередньо проведені наради, маємо презентацію. Відсутній банк-партнер для втілення даного пілотного проекту.
4.17.	Сприяння використанню цифрових платформ в області.	Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року					Через Єдиний державний веб-портал електронних послуг „Портал Дія” організовано надання послуги „eМалютко” у 60 центрах надання адміністративних послуг (ЦНАП). 65 ЦНАП надають електронну послугу „eВідновлення”. Адміністратори ЦНАП мають доступ до реєстрів: реєстр речових прав; реєстр юридичних та фізичних осіб; реєстр територіальної громади; програмний комплекс „Соціальна громада”; електронний кабінет Пенсійного фонду України; Єдина інформаційна система соціальної сфери; Національна кадастрова система Державного земельного кадастру; Єдина державна електронна система у сфері будівництва. У ЦНАП застосовується шеринг документів (можливість приймати копії цифрових документів). Через „Портал Дія” запроваджені наступні послуги: реєстрація повідомлення про пошкодження майно внаслідок бойових дій; видача витягів НІО; видача витягів з ІАС „Облік відомостей про притягнення особи до кримінальної відповідальності та наявності судимостей”. Ведеться наповнення створеного Мінцифрою Маркетплейсу фінансових можливостей для бізнесу і Маркетплейсу цифрових рішень для громад. Використовуються цифрові платформи зазначені в п. 6.1. Програми та функціонал „Дія.Освіта” Через Єдиний державний веб-портал електронних послуг „Портал Дія” організовано надання послуги „eМалютко” у 60 центрах надання адміністративних послуг (ЦНАП). 65 ЦНАП надають електронну послугу „eВідновлення”. Адміністратори ЦНАП мають доступ до реєстрів: реєстр речових прав; реєстр юридичних та фізичних осіб; реєстр територіальної громади; програмний комплекс „Соціальна громада”; електронний кабінет Пенсійного фонду
5. Інформатизація медичної галузі області								
5.1.	Підтримка функціонування Черкаського обласного центру телемедицини при Коштовому підприємству „Черкаська обласна лікарня Черкаської обласної ради”.	Управління охорони здоров'я Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації, Коштове підприємство „Черкаська обласна лікарня Черкаської обласної ради”	січень 2022 року - грудень 2024 року	Обласний бюджет				Підтримується в дисцетному стані функціонування Черкаського обласного центру телемедицини при Коштовому підприємству „Черкаська обласна лікарня Черкаської обласної ради”. Втілюється електронний обмін медичних даних та результатів досліджень.
5.2.	Створення єдиного Медичного порталу Черкаської області	Управління охорони здоров'я Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2022 року					Відсутня необхідність. Централізовано створена електронна система охорони здоров'я (абр.: ЕСОЗ або eHealth) — українська багатоконтентна інформаційно-телекомунікаційна система, що забезпечує автоматизацію ведення обліку медичних послуг та управління медичною інформацією в електронному вигляді. До її складу входять центральна база даних та медичні інформаційні системи, між якими забезпечено автоматичний обмін даними через відкритий програмний інтерфейс (API).
6. Інформатизація освітньої галузі області								

6.1.	Сприяття переходу навчальних закладів на безкоштовну державну інформаційну систему ведення щоденників, журналів, електронних підручників.	Управління освіти і науки Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року				<p>На платформі Всеукраїнська школа онлайн зареєстровано 5 534 вчителі 5-11 класів. 162 закладів загальної середньої освіти (далі – ЗСГО) використовують електронні журнали. Даний сервіс автоматично підтримує функцію електронних щоденників.</p> <p>В окремих територіальних громадах та ЗСГО області для впровадження електронних журналів використовуються платформи: „Єдина школа”, „E-schools”, „Моя школа”.</p> <p>Електронні підручники активно використовуються у ЗСГО.</p> <p>На порталі Державної наукової установи „Інститут модернізації змісту освіти” розміщено електронну бібліотеку, яка налічує 1 335 підручників і посібників. Зокрема, електронні версії підручників для закладів загальної середньої освіти з 1-го до 11-го класу з усіх предметів, різних видань, для корінних народів, національних меншин та осіб з особливими освітніми потребами тощо. Завдяки QR-коду вчителі та учні можуть знайти необхідні підручники.</p> <p>У зв'язку з відсутністю друкованих підручників для 5-го класу, учні мають можливість користуватися їх електронними версіями.</p> <p>На платформі Всеукраїнська школа онлайн зареєстровано 5 534 вчителі 5-11 класів. 162 закладів загальної середньої освіти (далі – ЗСГО) використовують електронні журнали. Даний сервіс автоматично підтримує</p>
6.2.	Підвищення професійної компетентності державних службовців та посадових осіб місцевого самоврядування регіону з питань цифрової грамотності.	Управління освіти і науки Черкаської обласної державної адміністрації, Відділ з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Черкаської обласної державної адміністрації	січень 2022 року - грудень 2024 року				<p>Концепція цифрових компетентностей була прийнята на сесії обласної ради. Щомісячно здійснюється висвітлення інформації з закликом до проходження Цифрограму 2.0 та самонавчання на платформі Дія.Освіта.</p>

* Інші джерела – фінансування здійснюється за рахунок вже затверджених регіональних програм структурних підрозділів облдержадміністрації відповідно до компетенцій та не потребує додаткового фінансування у рамках Програми.