ПРОЕКТ

Проект

01-03/381

16.12.2024 р.

Рішенням \_\_ сесії

Боярської міської ради VIII скликання

Від \_\_\_\_ 2024 року № \_\_/\_\_\_\_

**Програма інформатизації**

 **Боярської міської територіальної громади**

 **На 2025 рік**

**м.Боярка**

**2022**

# Зміст

|  |  |
| --- | --- |
| I. | Паспорт програми інформатизації Боярської міської територіальної громади на 2025 рік. |
| ІІ. | Загальні положення  |
| III. | Аналіз стану інформатизації та основних тенденцій цифрової трансформації Боярської територіальної громади за попередній період; визначення проблем, що потребують розвʼязання |
| IV. | Мета, пріоритетні напрями та завдання інформатизації Боярської територіальної громади |
| V. | Очікувані результати виконання Програми |
| VI. | Моніторинг та проведення оцінки результативності виконання Програми |
| VII.  | Фінансове забезпечення  |
|  | Додаток 1. Заходи та обсяги видатків за «Програмою інформатизації Боярської міської територіальної громади на 2025 рік» |

# I. ПАСПОРТ

**програми інформатизації**

 **Боярської міської територіальної громади на 2025 рік**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Ініціатор розроблення Програми  | Сектор цифровізації Боярської міської ради |
| 2. | Розробник Програми | Сектор цифровізації Боярської міської ради |
| 3. | Відповідальний виконавець Програми | Сектор цифровізації Боярської міської ради |
| 4. | Учасники Програми | Виконавчий комітет Боярської міської ради та структурні підрозділи Боярської міської ради |
| 5. | Термін реалізації Програми   | 2025 рік |
| 6. | Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, з них:  | 2025 рік – 155 195,36 грнінші заходи за наявності фінансування  |
| - | коштів державного бюджету | в межах виділення асигнувань з державного бюджету. |
| - | коштів обласного бюджету | в межах виділення асигнувань з обласного бюджету. |
| - | кошти районного бюджету | в межах виділення асигнувань з районного бюджету. |
| - | коштів місцевих бюджетів  | всього – 155 195,36 грн. |
| - | кошти інших джерел не заборонених чинним законодавством | в межах надходжень |

**ІІ. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ**

Програма інформатизації Боярської міської територіальної громади на 2025 рік ( далі – Програма) розроблена з урахуванням вимог Закону України «Про Національну програму інформатизації», постанови Кабінету Міністрів України від 02 лютого 2024 року № 119 «Деякі питання Національної програми інформатизації», наказу Міністерства цифрової трансформації України від 29 березня 2023 року № 34 «Про затвердження Методики визначення належності бюджетних програм, завдань, проектів, робіт до сфери інформатизації», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 14 квітня 2023 року за № 625/39681.

Також передумовою розробки програми є рішення «Про затвердження Державної стратегії регіонального розвитку на 2021–2027 роки», та стратегія розвитку Київської області на 2021-2027 роки .

**III. АНАЛІЗ СТАНУ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ ТА ОСНОВНИХ ТЕНДЕНЦІЙ ЦИФРОВОЇ ТРАНСФОРМАЦІЇ БОЯРСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ ЗА ПОПЕРЕДНІЙ ПЕРІОД; ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РОЗВʼЯЗАННЯ**

Цифрова трансформація громад є одним з ключових завдань та пріоритетним напрямком розвитку держави, визначеним Президентом України, метою якого є досягнення цифрової трансформації існуючих та створення нових галузей економіки, а також трансформація сфер життєдіяльності у більш ефективні та сучасні. Міністерство Цифрової трансформації України спонукає обласні, районні ради та ради місцевих органів самоврядування до втілення загальнодержавних цілей в контексті розвитку інформатизації, цифровізації та електронного урядування. З метою формування відповідної спроможності Виконавчого комітету Боярської міської ради, комунальних установ, підприємств та інших структурних підрозділів БМР, населення громади синхронізувати загальнодержавні процеси цифрової трансформації із місцевими є необхідність у ряді заходів, які і передбачені даною Програмою.

Аналіз стану інформатизації громади за попередні періоди свідчить про ряд досягнень у сфері цифровізації:

* Успішно впроваджено електронний документообіг в усіх відділах Виконавчого комітету, організовано навчання користувачів, розроблено інструкції та додано нові функціонали, такі як "Урядова гаряча лінія", автоматичне підтвердження реєстрації звернення громадян та інтеграція з системою СЕВ, що дозволило автоматизувати передачу документів в державні органи, підвищити ефективність роботи та скоротити час на оформлення документів;
* проведено модернізацію структурованої кабельної мережі в виконавчому комітеті та інших виконавчіх органах міської ради, встановлено Wi-Fi обладнання у громадських місцях, підключено резервні інтернет-лінії, а також забезпечено стійкість інфраструктури шляхом встановлення елементів безперебійного живлення;
* організовано навчання для працівників органів місцевого самоврядування з питань роботи з відкритими даними, проєктного менеджменту та кібербезпеки, що сприяло підвищенню компетентності у впровадженні цифрових ініціатив.
* налагоджено взаємодію з MISP cert-ua для забезпечення кібербезпеки громади. Встановлено контролери домену, забезпечено хмарний захист трафіку за допомогою Cisco Umbrella, а також розгорнуто антивірусне рішення для кінцевих точок. Ці заходи значно підвищили захищеність інформаційно-комунікаційних систем виконавчого комітету та деяких управлінь громади від кіберзагроз.

Попри досягнуті результати, аналіз дозволяє визначити основні проблеми, що потребують вирішення:

* Вiдсутнiсть інформаційного аудиту та комплексного підходу до зберігання та обробки даних призводить до значної втрати часу, унеможливлює впровадження сучасних аналітичних систем та ускладнює рух до прозорості і публікації відкритих даних.
* низький рівень інтеграції між собою електронних систем взаємодії в органів місцевого самоврядування, що зменшує ефективність виконання відповідних функцій;
* повільні темпи розвитку внутрішньої системи електронного документообігу та автоматизованих систем інформаційно-аналітичного забезпечення діяльності органу місцевого самоврядування;
* низький рівень прозорості висвітлення інформації та даних у органах місцевого самоврядування;
* велика кількість морально та фізично застарілої комп’ютерної техніки в Виконавчому комітеті Боярської міської ради, її структурних підрозділах та комунальних підприємствах;
* недостатній рівень гарантування інформаційної безпеки інформаційно- телекомунікаційних систем, що використовуються органами публічного управління;
* низький рівень використання хмарних технологій;
* не достатня обізнаність посадових осіб місцевого самоврядування, представників громадських об’єднань, а також громадян щодо використання технологій е-урядування та е-демократії;
* недостатній рівень впровадження проектів «розумної інфраструктури» у населених пунктах з метою розвитку технологій для публічної сфери та секторальних напрямів: охорони здоров’я, освіти, культури, захисту довкілля тощо;
* недостатня спроможність органу місцевого самоврядування до впровадження цифрової трансформації у територіальній громаді;
* низький рівень залучення громадян громади до участі у процесах формування інформаційного суспільства, упровадження технологій е-демократії, у тому числі із залученням ресурсів міжнародних організацій;
* низький рівень залучення міжнародних інвестицій у сферу ІКТ;
* недостатня кількість зон безкоштовного доступу до wi-fi громадян з резервним живленням яке-б дозволяло мати доступ до інтернету підчас знеструмлення або погіршення роботи національних операторів зв’язку.

Відсутність стратегічного бачення розвитку цифрових систем у громаді ускладнює планування і впровадження сучасних технологій, що знижує ефективність публічних послуг та обмежує можливості для розвитку бізнесу та економічного зростання.

**IV. МЕТА, ПРІОРИТЕТНІ НАПРЯМИ ТА ЗАВДАННЯ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ БОЯРСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ**

**Метою Програми** є забезпечення мешканців та суб’єктів господарювання Боярської міської територіальної громади можливістю використання наявних елементів телекомунікаційної та інформаційної інфраструктури, засобів інформатизації, інструментів та технологій електронного урядування, електронної демократії, інших сучасних інформаційно-комп’ютерних технологій для сприяння зростанню економічного потенціалу та інвестиційної привабливості громади, підвищенню продуктивності суспільного виробництва продукції і послуг, поліпшенню соціально-економічних та екологічних умов життя.

**Пріоритетні напрями інформатизації Боярської міської територіальної громади у різних сферах:**

* цифрова трансформація управління територіальною громадою;
* цифровізація публічних послуг;
* розбудова інфраструктури інформатизації територіальної громади;
* стимулювання зростання цифрової економіки та розвиток цифрової грамотності.

Пріоритетний напрям **«Цифрова трансформація управління територіальною громадою»** містить такі завдання:

* розвиток системи електронного документообігу в органі місцевого самоврядування, заснованих ним підприємствах, установах та організаціях;
* проведення інформаційного аудиту для аналізу, стандартизації та систематизації даних, що обробляються органом місцевого самоврядування;
* створення (модернізація) інформаційно-комунікаційних систем (закупівля комп’ютерного, серверного та іншого обладнання);
* забезпечення функціонування інформаційно-комунікаційних систем (оновлення ліцензій програмних продуктів, обслуговування інформаційно-комунікаційних систем тощо);
* створення централізованого інформаційного середовища виконавчих органів ради з можливістю застосування технологій штучного інтелекту для підвищення оперативності та ефективності управлінських рішень;
* адміністрування інформаційно-комунікаційних систем;
* створення електронних архівів та оцифрування паперових;
* забезпечення розвитку офіційного порталу органу місцевого самоврядування;
* просування інструментів електронної демократії: електронних петицій, опитувань, звернень громадян, обговорення проектів нормативно-правових актів, громадського бюджету, консультацій з громадськістю та оприлюднення відкритих даних;
* забезпечення доступності для осіб з інвалідністю з порушенням зору, слуху та мовлення офіційних вебсайтів, реєстрів, інших ресурсів і електронних послуг;
* забезпечення дотримання вимог ДСТУ EN 301 549:2022 «Інформаційні технології. Вимоги щодо доступності продуктів та послуг ІКТ» під час створення, модернізації, розвитку, адміністрування і забезпечення функціонування власних інформаційних, електронних комунікаційних та інформаційно-комунікаційних систем, створення та розміщення документів в електронній формі на власних вебсайтах (вебпорталах) і вебресурсах відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 21 липня 2023 року № 757 «Деякі питання доступності інформаційно-комунікаційних систем та документів в електронній формі»;
* проведення щорічного аудиту публічної інформації, оприлюднення публічної інформації у формі відкритих даних за принципом «єдиного вікна»;
* забезпечення оприлюднення відкритих даних у відкритих машиночитаних форматах на Єдиному державному вебпорталі відкритих даних відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 21 жовтня 2015 року № 835 «Про затвердження Положення про набори даних, які підлягають оприлюдненню у формі відкритих даних» ;
* створення реєстру територіальної громади як складової єдиної інформаційно-аналітичної системи управління громадою;
* приєднання до реєстру територіальної громади системи погосподарського обліку;
* створення та розвиток цифрової системи моніторингу, оповіщення та оплати податків місцевого бюджету.

Пріоритетний напрям **«Цифровізація публічних послуг»** містить такі завдання:

* проведення реінжинірингу та цифровізації публічних послуг, у тому числі адміністративних та соціальних;
* модернізація центру надання адміністративних послуг у «Дія.Центр»;
* впровадження електронних інструментів у закладах освіти: електронні щоденники та журнали, систему управління навчанням та діловодством;
* цифровий розвиток публічних послуг у транспортній сфері (відстеження руху муніципального транспорту, створення онлайн-мап зупинок маршрутного транспорту; запровадження електронного квитка та програм пільгової сплати за послуги перевезення тощо);
* розвиток геоінформаційної системи містобудівного кадастру та містобудівного моніторингу;
* розвиток геоінформаційної системи моніторингу земельними ресурсами;

Пріоритетний напрям **«Розбудова інфраструктури інформатизації територіальної громади»** містить такі завдання:

* посилення кіберзахисту об’єктів критичної інформаційної інфраструктури,

створення умов для вчасного реагування на кіберінциденти;

* облаштування відкритих Wi-Fi зон у громадських місцях, а також у приміщеннях органу місцевого самоврядування, заснованих ним підприємств, установ та організацій;
* підключення комунальних закладів, підприємств, установ та організацій територіальної громади до широкосмугового доступу до мережі Інтернет із швидкістю від 100 Мбіт/с по технології xPON ;
* відновлення пошкоджених та будівництво нових обʼєктів фізичної інфраструктури електронних комунікацій;

Пріоритетний напрям **«Стимулювання зростання цифрової економіки та розвиток цифрової грамотності»** містить такі завдання:

* створення та розвиток обʼєктів інфраструктури підтримки малого та середнього підприємництва (бізнес-інкубаторів, коворкінг-центрів, центрів підтримки підприємництва, стартап-центрів тощо);
* просування пропозицій субʼєктів господарювання територіальної громади на маркетплейсі цифрових продуктів та рішень для громад платформи «Дія. Цифрова громада»;
* відкриття центру підтримки підприємництва разом з консалтинговою зоною «Дія. Бізнес» у територіальній громаді;
* розвиток мережі хабів цифрової освіти на базі бібліотек територіальної громади;
* проведення заходів з підвищення рівня цифрової грамотності мешканців та культури безпекового поводження в кіберпросторі;
* реалізація проектів з навчання та перекваліфікації у сфері інформаційно-комунікаційних технологій для працездатного населення регіону;
* впровадження сучасного курсу «Оновлена інформатика — ІТ‑студії» в закладах освіти;
* впровадження програм цифрової грамотності в закладах освіти;
* популяризація використання вебплатформи «Дія.Освіта» та підтримка місцевих ініціатив з використання цифрових технологій у сфері освіти.
* Підтримка взаємодії підприємців громади, навчальних закладів та органів місцевого самоврядування на території громади.

**V. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ**

У результаті досягнення цілей Програми значними надбаннями цифровізації Боярської міської громади стануть:

* забезпечено цифровізацію публічних послуг, впроваджено електронні сервіси для громадян, що забезпечують доступність та зручність адміністративних послуг;
* запроваджено інструменти електронної демократії у громаді, такі як е-петиції, громадські опитування, консультації;
* модернізовано систему електронного документообігу, забезпечено її функціонування у виконавчих органах громади та заснованих підприємствах;
* створено та модернізовано програмно-апаратні засоби інформаційно-комунікаційних систем, забезпечено їх ефективне функціонування;
* підключено комунальні підприємства, установи та організації громади до широкосмугового інтернету із швидкістю від 100 Мбіт/с за технологією xPON;
* облаштовано відкриті Wi-Fi зони у громадських місцях, що забезпечило покращення доступу до інтернету для мешканців громади;
* посилено кіберзахист критичної інформаційної інфраструктури громади, впроваджено хмарні рішення для безпеки даних;
* реалізовано проекти інформатизації у сферах освіти, культури та транспорту;
* впроваджено інструменти «розумного міста» (смарт-сіті) для покращення управління ресурсами та надання послуг;
* забезпечено розвиток ІТ-екосистеми громади, створено умови для розвитку цифрової економіки;
* підвищено рівень цифрової грамотності різних категорій громадян, проведено курси навчання та перекваліфікації.

# VI. КООРДИНАЦІЯ ТА КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ

Функції замовника та координація робіт щодо виконання завдань Програми покладаються на сектор цифровізації Боярської міської ради.

Нагляд за формуванням і виконанням Програми, аналіз результатів виконання окремих завдань (робіт) та оцінку їх якості здійснює керівник Програми. Керівник Програми – профільний заступник міського голови.

З метою координації заходів по виконанню Програми керівник програми має право утворити організаційно-технічну раду з питань інформатизації .

Сектор цифровізації щоквартально готує керівнику програми інформацію про її виконання.

**VII. ФІНАНСОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ**

Фінансування заходів Програми проводиться в установленому законодавством порядку за рахунок коштів місцевого бюджету в межах коштів передбачених у бюджеті на відповідний рік, та може змінюватися в залежності від фінансових можливостей бюджету та за рахунок інших джерел, не заборонених чинним законодавством. Заходи що передбачені програмою можуть бути додатково включені для реалізації за наявності бюджетних асигнувань.

Завідувач сектором цифровізації Роман МОНАКОВ

**Заходи та обсяги видатків за «Програмою інформатизації Боярської міської територіальної громади на 2025 рік»**

**Пріоритетний напрям: Цифрова трансформація управління територіальною громадою:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Завдання | Назва заходу/робіт | Відповідальні за виконання | Строки виконання | Джерела фінансування | Обсяги фінансування | Очікувані результати |
| Розвиток електронного документообігу | Встановлення та утримання VPS-сервера для ЕДО | Сектор цифровізації | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | 96 195,36 грн | Підвищення ефективності та швидкості обробки документів |
| Підтримка та розвиток офіційного веб-сайту громади | Технічний супровід нового сайту | Сектор цифровізації | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | 27 000,00 грн | Забезпечення прозорості, доступності інформації для громадян |
| Створення та розвиток реєстру територіальної громади та інтеграція з погосподарським обліком | Налаштування та інтеграція інформаційних систем реєстру громади | Сектор цифровізації, профільні відділи | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | В межах наявних асигнувань (390 000 грн) | Підвищення керованості ресурсами громади, точність та повнота обліку |
| Розвиток електронного архіву та оцифрування документів | Оцифрування документів, формування електронних архівів | Сектор цифровізації, Загальний відділ | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | Не потребує фінансування | Швидкий доступ до документів, збереження даних |
| Впровадження інструментів електронної демократії | Е-петиції, консультації з громадськістю, відкриті дані | Сектор цифровізації, Відділ стратегічних зв'язків | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | Не потребує фінансування | Активізація участі громадян у прийнятті рішень, прозорість влади |
| Забезпечення оприлюднення публічної інформації у формі відкритих даних | Проведення аудиту публічної інформації, підготовка та оприлюднення наборів відкритих даних | Сектор цифровізації, Відділ стратегічних зв'язків | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | В межах наявних асигнувань (63 000 грн) | Прозорість діяльності, доступність інформації в машинозчитуваних форматах |
| Створення цифрової системи моніторингу податків та оплати податків | Впровадження інструментів моніторингу та електронних способів оплати місцевих податків | Сектор цифровізації, Управління фінансів, профільні відділи виконавчого комітету | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | В межах наявних асигнувань (200 000 грн) | Зручність для платників, підвищення надходжень до бюджету, оперативність збору інформації |
| Проведення інформаційного аудиту | Аналіз, стандартизація та систематизація даних, що обробляються в громаді | Сектор цифровізації, профільні відділи, та виокнавчі органи | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | В межах наявних асигнувань (120 000 грн) | Оптимізація даних, підвищення якості та доступності інформації, основа для подальшої цифровізації |
| Створення централізованого інформаційного середовища виконавчих органів Боярської міської ради з можливістю використання штучного інтелекту | Розробка та впровадження комплексної ІТ-платформи, інструментів аналітики та штучного інтелекту | Сектор цифровізації, профільні відділи | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | В межах наявних асигнувань (750 000 грн) | Підвищення оперативності прийняття рішень, ефективності управління, автоматизація та аналітика даних за допомогою ШІ |

**Пріоритетний напрям: Цифровізація публічних послуг:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Завдання | Назва заходу/робіт | Відповідальні за виконання | Строки виконання | Джерела фінансування | Обсяги фінансування | Очікувані результати |
| Цифровізація процесів діловодства ЦНАП | Оптимізація процедур, впровадження е-сервісів, онлайн-заяв | Управління ЦНАП, Сектор цифровізації | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | В межах наявних асигнувань (200 000 грн) | Зручність для громадян, скорочення черг, підвищення якості обслуговування |

**Пріоритетний напрям: Розбудова інфраструктури інформатизації територіальної громади:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Завдання | Назва заходу/робіт | Відповідальні за виконання | Строки виконання | Джерела фінансування | Обсяги фінансування | Очікувані результати |
| Підтримка кібербезпеки та інформаційної безпеки | Використання наявних рішень, взаємодія з CERT-UA, заходи з підвищення безпеки | Сектор цифровізації | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | Не потребує фінансування | Збільшення захищеності ІТ-інфраструктури, своєчасне реагування на кіберзагрози |

**Пріоритетний напрям: Стимулювання зростання цифрової економіки та розвиток цифрової грамотності**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Завдання | Назва заходу/робіт | Відповідальні за виконання | Строки виконання | Джерела фінансування | Обсяги фінансування | Очікувані результати |
| Підвищення кваліфікації працівників сектору цифровізації у сфері системного адміністрування та кібербезпеки | Організація спеціалізованих тренінгів, курсів, семінарів | Сектор цифровізації, Управління освіти (за потреби) | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | 32 000,00 грн | Посилення компетенцій у сфері системного адміністрування та кібербезпеки, ефективне впровадження сучасних ІКТ-рішень |
| Популяризація цифрової грамотності серед населення | Поширення інформаційних матеріалів, залучення безкоштовних онлайн-курсів | Сектор цифровізації, Управління освіти, БІЦ | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | Не потребує фінансування | Зростання рівня цифрової обізнаності мешканців громади, безпечне використання ІКТ |
| Впровадження сучасного курсу «Оновлена інформатика — ІТ-студії» в закладах освіти | Інтеграція оновленого курсу інформатики в навчальні програми | Управління освіти | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | Не потребує фінансування | Підготовка молоді до вимог сучасного цифрового суспільства, розвиток ІТ-навичок учнів |
| Популяризація використання вебплатформи «Дія.Освіта» | Інформаційна підтримка, заохочення мешканців та освітян до використання платформи | Сектор цифровізації, Управління освіти, БІЦ | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | Не потребує фінансування | Розширення доступу до освітніх ресурсів, підвищення якості освіти |
| Підтримка взаємодії між підприємцями громади, навчальними закладами та ОМС | Організація спільних заходів, зустрічей, ініціатив | Відділ економіки, Відділ освіти, Сектор цифровізації | 2025 рік | Місцевий бюджет, інші джерела (не заборонені законодавством) | Не потребує фінансування | Створення сприятливого середовища для інновацій, взаємний обмін досвідом, розвиток бізнесу та освітніх можливостей |

Нижче наведено підсумкову таблицю за пріоритетними напрямами, з розподілом видатків на чітко визначені суми, суми «в межах наявних асигнувань» та заходи, які не потребують додаткового фінансування у 2025 році.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Пріоритетний напрям | Фіксовані видатки (грн) | В межах наявних асигнувань (грн) | Заходи, що не потребують фінансування |
| Цифрова трансформація управління територіальною громадою | 123 195,36 | 1 523 000,00 | Є |
| Цифровізація публічних послуг | 0 | 200 000,00 | - |
| Розбудова інфраструктури інформатизації територіальної громади | 0 | 0 | Є (всі заходи без фінансування) |
| Стимулювання зростання цифрової економіки та розвиток цифрової грамотності | 32 000,00 | 0 | Є |
| Усього | 155 195,36 | 1 723 000,00 | - |

Завідувач сектором цифровізації Роман МОНАКОВ