Рішенням чергової 61 сесії

Боярської міської ради VIII скликання

Від 19 грудня 2024 року № 61/3418

**Програма інформатизації**

**Боярської міської територіальної громади**

**На 2025 рік**

**м.Боярка**

**2024**

# 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» |
|  | Додаток 2. Індикатори до Програми інформатизації Боярської міської територіальної громади на 2025 рік |

# I. ПАСПОРТ

**програми інформатизації**

**Боярської міської територіальної громади на 2025 рік**

|  |
| --- |
| Програма інформатизації Боярської міської територіальної громади на 2025 рік |
| (найменування програми, проекту, робіт з інформатизації органу місцевого самоврядування (далі – Програма)) |
| 1. | Найменування територіальної громади | Боярська міська територіальна громада у Фастівському районі у Київській області |
| 2. | Код за Кодифікатором адміністративно-територіальних одиниць та територій територіальних громад | UA32140030000074165 |
| 3. | Заголовок, дата, номер розпорядчого документа про розроблення проекту Програми |  |
| 4. | Дата погодження проекту Програми Генеральним державним замовникомНаціональної програми інформатизації |  |
| 5. | Мета Програми | Створити сучасне цифрове середовище для громади, що забезпечить доступ до якісних електронних послуг, прозоре й ефективне управління, а також розвиток цифрової економіки й грамотності. |
| 6. | Розробник Програми | Сектор цифровізації виконавчого комітету Боярської міської ради |
|  | (назва структурного підрозділу органу місцевого самоврядування) |
| 7. | Керівник Програми  | Керуюча справами, Ганна Саламатіна  |
| (посада, власне імʼя та прізвище) |
| 8. | Відповідальні за виконання заходів Програми | Сектор цифровізації виконавчого комітету Боярської міської ради |
| (структурні підрозділи органу місцевого самоврядування, підприємства, установи та організації) |
| 9. | Строк виконання Програми | 2025 рік |
| 10. | Джерела та обсяги фінансування |  |
|  | Загальний обсяг, тис. грн,  | 155,196  |
|  | у тому числі: |  |
|  | місцевий бюджет | 155,196  |
|  | інші джерела | 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, громадських обговорень, 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;
* впровадження електронної черги в садочках громади ;
* 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 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:

* 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 сучасні інформаційно-комунікаційні рішення, що підвищують ефективність управління громадою та якість публічних 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.

**Секретар ради Олексій Перфілов**

**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 | Аренда 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 | - |

**Секретар ради Олексій Перфілов**

**Додаток 2. Індикатори до Програми інформатизації Боярської міської територіальної громади на 2025 рік**

| **№** | **Пріоритетний напрям** | **Найменування індикатора** | **Одиниця виміру** | **Базове значення** | **Цільові значення (2025)** | **Динаміка (+/-, %)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цифрова трансформація органу місцевого самоврядування** |  |  |  |  |  |
| 1 |  | % посадових осіб ОМС, підключених до системи електронного документообігу | % | 75 | 100 | +25 |
| 2 |  | ОМС зареєстрований як розпорядник інформації на Єдиному державному веб-порталі відкритих даних (Так/Ні) | Так/Ні | Ні | Так |  |
| 3 |  | Відповідність офіційного сайту ОМС дизайн-коду Дія (Так/Ні) | Так/Ні | Ні | Так |  |
| 4 |  | % наборів даних, оприлюднених у формі відкритих даних від загальної кількості наборів, що перебувають у розпорядженні ОМС | % | 0 | 70 | +70 |
|  | **Цифровізація публічних послуг** |  |  |  |  |  |
| 1 |  | % найменувань адміністративних послуг, субʼєктом наданння яких є ОМС, результати яких надаються у цифровому вигляді (онлайн) від загальної кількості найменувань адміністративних послуг (РКМУ 523) | % | 0 | 40 | +40 |
| 2 |  | Наявність можливості онлайн-оплати адміністративних послуг (Так/Ні) | Так/Ні | Ні | Так |  |
| 3 |  | % робочих місць адміністраторів ЦНАП обладаних для QR валідації Дія (включаючи віддалені робочі місця) | % | 0 | 100 | +100 |
| 4 |  | Наявність функціональних можливостей програмного забезпечення ЦНАП (наявна електронна система взаємодії з суб`єктами надання послуг, електронної реєстрації звернень, можливість прикліплення скан копій до реєстраційного онлайн запису/запиту) | Так/Ні | Ні | Так |  |
|  | **Розбудова інфраструктури інформатизації територіальної громади** |  |  |  |  |  |
| 1 |  | Наявність внутрішнього нормативного документа (Політики) з кібербезпеки в ОМС (Так/Ні) | Так/Ні | Ні | Так |  |
| 2 |  | ТГ підключена до системи інформування про кіберінциденти на апаратному рівні (MISP-UA, CERT-UA) (Так/Ні) | Так/Ні | Ні | Так |  |
| 3 |  | % компʼютерної техніки в ОМС, на якій регулярно проводиться контроль оновлень ПЗ до останньої версії | % | 50 | 100 | +50 |
| 4 |  | Наявність засобів аналізу трафіку для ІТ-інфраструктури ОМС (Так/Ні) | Так/Ні | Ні | Так |  |
|  | **Стимулювання зростання цифрової економіки та розвиток цифрової грамотності** |  |  |  |  |  |
| 1 |  | % посадових осіб ОМС, які пройшли навчання (підвищення кваліфікації) на платформі «Дія.Цифрова освіта» від загальної кількості посадових осіб ОМС | % | 70 | 100 | +30 |
| 2 |  | Кількість створених хабів цифрової освіти на базі соціальних закладів (бібліотек, молодіжних центрів) | Одиниць | 0 | 1 | +1 |
| 3 |  | % вчителів 5-11 класів ЗЗО у ТГ, які зареєстровані на онлайн-платформі ВШО | % | 0 | 70 |  |
| 4 |  | Наявність заходів з популяризації використання «Дія.Освіта» (Так/Ні) | Так/Ні | Ні | Так |  |

**Секретар ради Олексій Перфілов**