

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ начальника обласної  
військової адміністрації  
19.04.2023 № 98/2023-н

**Регіональна програма інформатизації “Цифрова трансформація  
Хмельниччини” на 2021-2023 роки**

**ПАСПОРТ ПРОГРАМИ**

1	Ініціатор розроблення програми	Хмельницька обласна державна адміністрація (Хмельницька обласна військова адміністрація)
2	Розробник програми	Департамент інформаційної діяльності, культури, національностей та релігій Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації)
3	Відповідальний виконавець програми	Управління цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації)
4	Учасники (співвиконавці) програми	Департаменти економічного розвитку; фінансів; охорони здоров'я; освіти та науки; інформаційної діяльності, культури, національностей та релігій; з питань оборонної роботи та цивільного захисту; управління цифрового розвитку, цифрових транс- формацій та цифровізації, відділ містобудування та архітектури Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації); Державний архів Хмельницької області
5	Термін реалізації програми	2021-2023 роки
6	Перелік місцевих бюджетів, які беруть участь у виконанні програми	Обласний та територіальних громад
7	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації програми, усього	41772,82 тис. грн
	у тому числі:	
1)	коштів державного бюджету	8 000,0 тис. грн
2)	коштів обласного бюджету	26272,82 тис. грн
3)	коштів бюджетів територіальних громад	3 000,0 тис. грн
4)	інші джерела, незаборонені чинним законодавством	4 500,0 тис. грн

## І. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Регіональну програму інформатизації “Цифрова трансформація Хмельниччини” на 2021-2023 роки (далі – Програма) розроблено відповідно до законів України “Про Концепцію Національної програми інформатизації”, «Про Національну програму інформатизації”, “Про електронні довірчі послуги”, “Про інформацію”, “Про захист персональних даних”, Бюджетного кодексу України; постанов Кабінету Міністрів України від 12.04.2000 року № 644 “Про затвердження Порядку формування та виконання регіональної програми і проекту інформатизації”, від 12.06.2019 року № 493 “Про внесення змін до деяких постанов Кабінету Міністрів України щодо функціонування офіційних веб-сайтів органів виконавчої влади”.

Ініціатором розроблення Програми виступає Хмельницька обласна державна адміністрація (Хмельницька обласна військова адміністрація), розробником Програми є Департамент інформаційної діяльності, культури, національностей та релігій Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації). Виконавцями окремих завдань (проектів) Програми є місцеві органи виконавчої влади, органи місцевого самоврядування Хмельницької області, Департамент інформаційної діяльності, культури, національностей та релігій, управління цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації), підприємства, установи, організації. Програма складається з концепції, завдань на три роки, напрямів, заходів, а також паспорта Програми. Програму, сформовано на основі аналізу стану інфраструктури цифрової трансформації та пріоритетних напрямів соціально-економічного розвитку Хмельницького регіону і визначає:

- 1) основні цілі, завдання та пріоритетні напрями цифрової трансформації Хмельниччини;
- 2) принципи формування та виконання відповідної Програми;
- 3) заходи щодо цифрової трансформації органів публічної влади (органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування), що передбачаються в рамках вищеназваної Програми;
- 4) очікувані результати від реалізації цієї Програми і їх вплив на соціально-економічний розвиток Хмельницького регіону.

Програму спрямовано на вирішення завдань подальшого розвитку державного управління, місцевого самоврядування та інформаційної інфраструктури області в інтересах зростання економіки регіону на основі застосування сучасних інформаційно-комунікаційних технологій, засобів цифрової трансформації і комп'ютерних програм, які є найважливішим інструментом створення ринкової економіки, забезпечення прозорості діяльності органів публічної влади, надання послуг та активно впливають на життя суспільства.

## **1. Загальні положення концепції розвитку електронної демократії у Хмельницькій області**

Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 08 листопада 2017 року № 797-р схвалено Концепцію розвитку електронної демократії в Україні та план заходів щодо її реалізації. Концепція визначає засади розвитку електронної демократії в Україні та має на меті формування політичних, організаційних, технологічних та ідеологічних умов для її розвитку. Питання розвитку електронної демократії нині є особливо актуальним. Як показує досвід упровадження її інструментів (електронних звернень, електронних петицій, бюджетів участі тощо), зокрема у великих містах, останні можуть набувати чималої популярності серед громадян і реально трансформувати владно-громадську взаємодію. Відтак подальший розвиток і поширення електронної демократії здатні сприяти наближенню влади до потреб та інтересів суспільства, більш активному залученню громадян до процесу розробки і прийняття рішень на всіх рівнях, розвитку самоорганізації та самоврядування, підвищенню рівня суспільної довіри до влади. Саме з цією метою і було розроблено та схвалено загальнодержавну Концепцію. Проте найбільшим потенціалом інструменти електронної демократії володіють саме на місцевому рівні, тож дуже важливо, аби заходи державної політики доповнювалися і практичними кроками на місцях. Тому існує потреба в розробці схожих концептуально-стратегічних документів регіонального і локального рівня, які визначатимуть основні напрями дій та заходи з урахуванням специфіки кожного конкретного регіону.

Розробці Концепції передувало аналітичне дослідження стану електронної демократії у Хмельницькій області. Зокрема, було проаналізовано ситуацію у 6 містах обласного значення та 60 об'єднаних територіальних громадах, а також на рівні діяльності Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації), Хмельницької обласної ради та 3 районних державних адміністрацій (районних військових адміністрацій). Проведений аналіз виявив такі основні проблеми у сфері електронної демократії у Хмельницькій області:

1) відсутність на сайтах органів місцевого самоврядування важливої з точки зору участі громадян інформації.

До прикладу, із 60 досліджуваних громад Хмельницької області, 21 ОТГ не мали офіційних сайтів взагалі. Містобудівну документацію оприлюднили 5 з 60 громад, звіти про виконання бюджету – 6 громад, порядок подання запитів на інформацію – 10, протоколи засідань ради – 10, бюджет поточного року з додатками розмістили менше половини – 15 із 60. Відсутність необхідної для громадян і передбаченої законом для оприлюднення інформації про діяльність органів місцевого самоврядування не сприяє участі мешканців у місцевому розвитку;

2) неналежне оприлюднення інформації на сайтах органів місцевого самоврядування.

Нерідко, доступ до публічної інформації ускладнюється через її неналежне розміщення на сайті. Так, на сайтах 25 проаналізованих громад відсутні дані про

прив'язку депутатів до виборчих округів (або ж указані лише номери округів без опису їх меж). Ще у 14 – положення про постійні комісії не оприлюднене взагалі або ж не прив'язане чітко до відповідної сторінки. Дані про старост часто містяться лише у картках громади, тоді як окремі розділи про них відсутні. Звіти про виконання бюджету розміщуються окремо від бюджету, а про виконання місцевих програм – окремо від самих програм;

3) проблемний доступ до інформації на сайтах райдержадміністрацій.

На сайтах відсутня інформація про громадську експертизу, повні дані про регуляторну політику, консультації з громадськістю, проекти розпоряджень, звіти про виконання цільових програм. Незадовільний стан розвитку сфери відкритих даних. На сайті Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації) створено портал відкритих даних, проте він не до кінця заповнений інформацією. Таким чином, вимоги законодавства про відкриті дані у Хмельницькій області не виконуються. Недостатній рівень присутності суб'єктів владних повноважень у соціальних мережах. Соціальні мережі можуть допомогти органам влади отримати зворотну реакцію від громадян та побудувати діалог. Із 60 досліджуваних громад тільки 40 мають офіційні Facebook-сторінки, які використовуються для комунікації з жителями. Однак більшість з них не мають чіткого зв'язку із сайтом. Обласна та районні державні адміністрації (військові адміністрації) використовують Facebook для поширення інформації, однак їх сторінки так само не пов'язані із сайтами. Обласна рада також має Facebook-сторінку, щоправда всього з 2228 підписками. Деякі громади і районні державні адміністрації (районні військові адміністрації) використовують не сторінки, а групи та профілі, що не є ефективним з точки зору комунікації. Украй низький рівень упровадження інструментів електронної участі в громадах.

## **II. АНАЛІЗ СТАНУ ІНФРАСТРУКТУРИ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ ТА ПРІОРИТЕТНИХ НАПРЯМІВ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ ОБЛАСТІ**

Хмельницька область, як адміністративно-територіальна одиниця у складі України, утворена 22 вересня 1937 року. Область розташована на заході України. Територія області – 20,6 тис. кв. кілометрів (3,4 відсотка території України).

За адміністративно-територіальним поділом область включає 3 райони, 6 міст обласного значення, 7 міських територіальних громад, 22 селищних територіальних громади та 25 сільських територіальних громад. Населених пунктів – 1451, у тому числі міських – 37, сільських – 1414. Обласний центр – місто Хмельницький, з чисельністю населення 274,5 тис. осіб.

Населення області на 01 січня 2021 року становило 1245 тис. осіб (2,7 відсотка населення України), у тому числі 47,5 відсотка – міського та 52,5 відсотка – сільського населення. Щільність населення – 57,4 осіб на 1 кв. кілометр.

Провідне місце в економіці області займають промисловість та сільське господарство.

Хмельницька область має також розвинену інфраструктуру підготовки ІТ-фахівців. Інформаційні технології вивчають студенти у вищих навчальних закладах області: Хмельницькому національному університеті, Кам'янець-Подільському національному університеті імені Івана Огієнка, Хмельницькому інституті соціальних технологій, Хмельницькій філії Донецького національного університету імені Василя Стуса.

## **1. Телекомунікаційна інфраструктура органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування**

Завдяки проведеним заходам з інформатизації Хмельницької області протягом попередніх років:

створено офіційні вебсайти для державних установ, офіційні вебсайти Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації), деяких її структурних підрозділів та Хмельницької обласної ради. Функціонують і постійно наповнюються актуальною інформацією офіційні вебсайти районних державних адміністрацій (районних військових адміністрацій), виконавчих комітетів міських рад;

створено сучасну мультимедійну студію при Хмельницькій обласній державній адміністрації (Хмельницькій обласній військовій адміністрації) для проведення широкого спектру нарад, у тому числі з відеозв'язком та онлайн сервісами Інтернет;

функціонує власна корпоративна пошта, а також розробляється нова система корпоративної пошти для використання державними та комунальними установами, закладами охорони здоров'я, закладами освіти області;

функціонує офіційна сторінка у Facebook Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації), яка забезпечує онлайн-трансляцію заходів.

## **2. Стан доступу до мережі Інтернет**

За даними Державної служби статистики України, на 01 січня 2020 року в Україні було 28787,6 тис. осіб – користувачів інтернету, з яких фізичних осіб – 25683,8 тисячі. У Хмельницькій області цей показник становить 59,9 тисячі загалом, 5,3 тисячі фізичних осіб – абонентів мережі Інтернет.

Із 1343 населених пунктів Хмельницької області, можливість підключення до широкопasmового інтернету забезпечено у 759 населених пунктах.

Проекти щодо покращення якості послуги широкопasmового доступу до мережі Інтернет (використання технології FTTH, FTTB), розширення географії покриття та таких її можливостей, як інтерактивне телебачення, “хмарна” послуга розміщення даних у дата-центрі та інші реалізуються приватними операторами зв'язку. Основна увага приділяється розширенню транспортної мережі та мережі доступу із застосуванням волоконно-оптичних ліній зв'язку.

До широкопугового інтернету з використанням оптоволоконних технологій підключено 52 відсотки населених пунктів Хмельницької області. У вищезазначених населених пунктах проживає 84 відсотки населення області.

Усі 1321 населених пунктів Хмельницької області мають доступ до мобільного інтернету за технологією EDGE, у тому числі 1013 з них мають також доступ до мобільного інтернету за допомогою технології 3G-4G.

### **3. Забезпечення органів виконавчої влади комп'ютерною технікою**

Одним із каталізаторів успішної та ефективної роботи як органів державної влади, так і органів місцевого самоврядування є наявність сучасного матеріально-технічного забезпечення: персональних комп'ютерів, периферії, ліцензованого програмного забезпечення, надійних локальних телекомунікаційних систем.

З метою визначення рівня цифрового розвитку Хмельницької області було проведено статистичне дослідження для визначення індикаторів розвитку інформаційного суспільства, що визначені відповідно до постанови Кабінету міністрів України від 28 листопада 2012 року № 1134.

Дослідження показало, що рівень забезпечення обладнанням є критичним в органах державної влади та місцевого самоврядування. Понад 78% техніки є морально застарілою та потребує заміни.

Такий низький рівень обумовлений також низькою інформаційною культурою населення, що також призводить до високої вразливості та повного нехтування правилами інформаційної безпеки на побутовому рівні.

### **4. Аналіз стану Центрів надання адміністративних послуг**

У всіх місцевих Центрах надання адміністративних послуг (далі – ЦНАП) адміністраторами забезпечено доступ до інформації з державних реєстрів: Єдиний державний реєстр юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань та Державний реєстр прав на нерухоме майно, Єдиний державний демографічний реєстр, Державний земельний кадастр та Державний реєстр актів цивільного стану.

Крім того, ЦНАПи області у своїй роботі використовують інформаційні системи, зокрема: “Програмний комплекс автоматизації ЦНАП “Вулик”, “е-ЦНАП Free”, “Смарт-послуги”, “Універсам послуги”, “АСКОД”, “е-ЦНАП Cloud”.

У ЦНАПі Хмельницької міської ради можна отримати 26 послуг в електронному вигляді, у тому числі через єдину інформаційну систему міста “MyCity” – 18 послуг. З листопада 2020 року через “Кабінет мешканця” на порталі “MyCity” можна не лише замовити, а й отримати такі електронні довідки:

про реєстрацію місця проживання/перебування особи (зняття з реєстрації місця проживання);

про зареєстрованих у житловому приміщенні/будинку осіб.

Відділ реєстрації місця проживання управління з питань реєстрації міської ради перевіряє заявку та, у разі підтвердження інформації, формує довідку, яку в

електронному вигляді можна завантажити у “Кабінеті мешканця” у розділі “Історія звернень”.

## **5. Аналіз стану цифровізації Хмельницької області за різними напрямками діяльності**

### **У сфері будівництва, містобудування та архітектури**

На виконання завдань та заходів Регіональної програми створення та ведення містобудівного кадастру Хмельницької області на 2020-2021 роки, яку затверджено рішенням сесії Хмельницької обласної ради від 20 грудня 2019 року № 42-29/2019, у 2020 році відділом містобудування та архітектури Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації) розпочато процес створення державної системи містобудівного кадастру області як складової частини державної системи містобудівного кадастру України. Зокрема, проведено процедури закупівлі послуг і товарів на суму 900,0 тис. гривень. Переможцем торгів визначено ТОВ “Магнетікван Муніципальні Технології”, місто Тернопіль.

Придбано, встановлено та налаштовано:

програмне забезпечення:

ArcGIS Enterprise Standard(Windows) Up to Four Cores License;

ArcGIS Desktop Standard Single Use License;

ArcGIS Desktop Basic Single Use License;

апаратне забезпечення:

Сервер Supermicro SYS-6028R-C1R12(2 CPU Intel Xeon/64GB RAM/4TB HDD);

два робочих місця:

робоче місце адміністратора (Системний блок Intel Core i5, Монітор 24" LG 24MP68VQ-P);

робоче місце користувача (Системний блок Intel Core i5, Монітор 24" LG 24MP68VQ-P).

Завершено створення компонентів геоінформаційної системи містобудівного кадастру Хмельницької області і розпочато процес завантаження та наповнення баз геопросторових даних. Сьогодні необхідно завантажити 390 нових генеральних планів та планів зонування територій населених пунктів області. Це дасть можливість забезпечити органи виконавчої влади, місцевого самоврядування, проєктні установи, зацікавлені організації та громадян актуальною і об’єктивною геопросторовою інформацією про реальний стан і статус об’єктів землекористування та нерухомості, зміни їх характеристик, функціонального використання, результатів економічної оцінки тощо.

Центральна служба містобудівного кадастру, яку створено в обласному центрі у відділі містобудування та архітектури облдержадміністрації, буде акумулювати дані, що надходять із кадастрів районного рівня, міських/селищних/сільських громад. Тому необхідно продовжити комплексно розвивати геоінформаційну систему містобудівного кадастру області, як єдину

систему, з урахуванням підсистем базового місцевого рівня, що можуть приєднуватися до цього сервера за принципом створення віддаленого робочого місця для постійної актуалізації та використання даних про господарський, містобудівний розвиток території області та подальшу інтеграцію у систему містобудівного кадастру державного рівня.

Об'єднання в єдиній автоматизованій системі інформаційних ресурсів галузевих кадастрів та інформаційних систем з питань використання територій їх кадастрового, економічного, інженерно-геологічного, сейсмічного, гідрологічного та іншого районування території області створить передумови для переходу на новий рівень управління територією.

### **У Державному архіві області**

На офіційному вебсайті оприлюднено 393 описи та 235 справ. Роботи з наповнення вебсайту описами та документами тривають.

Сканування документів здійснюється чотирма сканерами: книжковий планетарний сканер типу "Bookeye 4" та три типу "CZUR 16".

Оцифровані документи зберігаються у файловому мережевому сховищі (nas), об'єм сховища 35 тб. На січень 2021 року вільними є 7,5 тб.

Окрім архівних справ триває оцифрування довідкового апарату та документів Національного архівного фонду (НАФ).

Держархівом області оцифровано описів 690 фондів, що становить 8% від загальної кількості фондів (8205) та понад 38 тис. справ або 2% від загальної кількості справ НАФ (2029040 од.зб.). Роботи тривають.

Оцифрування здійснюється відповідно до розроблених та погоджених поточних планів.

У Держархіві відсутній сервер для забезпечення функціонування вебсайту. Вебсайт установи розміщено на сервері ТОВ "Технології часу". Обсяг вебсайту 40 Гб. Установа потребує створення нового вебсайту.

Держархівом області на вебсайті створено низку рубрик з діджиталізації: архів онлайн, онлайн-виставки, звернення громадян, знаменні та пам'ятні дати.

Комп'ютери установи об'єднано в локальну мережу, яка надає можливість оперативно виконувати поставлені завдання.

У Держархіві області відсутня система електронного документообігу.

### **У сфері охорони здоров'я**

Першочерговим завданням у галузі охорони здоров'я є забезпечення доступу лікувально-профілактичних закладів області до швидкісного інтернету. На цей час усі 103 медичних заклади області підключено до мережі Інтернет та мають локальну комп'ютерну мережу, до якої підключено комп'ютери.

У зв'язку із проведенням медичної реформи, майже в усіх закладах первинної, вторинної та третинної ланок упроваджено медичні інформаційні системи, що дозволяє якісно та оперативно звітуватися перед Національною службою охорони здоров'я України, а також пришвидшити документообіг всередині закладу.



Закладами охорони здоров'я комунальної власності, які надають медичну допомогу, здійснюється вільний вибір медичних інформаційних систем. Наразі обрано: МІС "Helsi", МІС "Medics IT", МІС "МедІнфоСервіс", МІС "Health 24" та інші.

У 13 медичних закладах за активної участі ЕГАР розпочалося запровадження надання комплексної послуги e-Малятко для батьків новонароджених. За медичним висновком, створеним лікарем пологового будинку або відділення, та однією заявою, поданою онлайн, батьки можуть зареєструвати народження дитини, не звертаючись до ЦНАПу, і отримати до дев'яти державних послуг від різних органів влади, потрібних при народженні дитини.

Запроваджено сучасну єдину оперативно-диспетчерську службу "103" у Хмельницькій області. Створено потужний телекомунікаційний центр, оснащений спеціалізованим обладнанням та програмним забезпеченням, забезпечено прийом екстрених викликів відповідно до Закону України "Про екстрену медичну допомогу" та наказу Адміністрації Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації від 18 червня 2013 року № 324 "Про затвердження Порядку передачі викликів екстреної медичної допомоги за єдиним телефонним номером 103 в телекомунікаційній мережі загального користування", зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 09 липня 2013 року за № 1139/23671. Регіональна служба забезпечує централізовану та оперативну роботу операторів викликів з прийому дзвінків від населення області та диспетчерів напрямів, що координують роботу бригад екстреної медичної допомоги.

У зв'язку із запровадженням карантинних заходів, суттєво збільшено проведення онлайн-нарад, конференцій, онлайн-навчань тощо. Це значно посприяло підвищенню рівня розвитку цифрової компетентності медичних працівників.

Інформацію про відкриті дані щодо охорони здоров'я у Хмельницькій області у вигляді дашбордів можна переглянути на сайті НСЗУ, Центру громадського здоров'я МОЗ України та інших офіційних порталах.

### **У сфері освіти**

Аналіз сфери освіти області, проведено з огляду на існуючі виклики, пов'язані з необхідністю забезпечення дистанційного навчання у закладах освіти всіх рівнів зі збереженням належного рівня підготовки.

Аналіз використання програмного забезпечення для організації дистанційного навчання свідчить про неоднорідність підходу. Так, 83% закладів використовували програмне забезпечення "Zoom", 15% – засоби Google, 2% – інші системи. Неоднорідність підходу не дає можливості створення єдиної методологічної бази для забезпечення дистанційного освітнього процесу. Окрім того, випадки використання додаткових сервісів (крім дистанційного відеозв'язку), на кшталт електронних журналів, порталів методичних та навчальних матеріалів, були поодинокими. Це свідчить про недостатнє використання потенціалу сучасних інформаційних технологій в організації освітнього процесу в області.

На 01.01.2021 усі навчальні заклади підключено до мережі інтернет, але рівню швидкості підключення відповідають тільки 64 відсотки. Серед шкільних

закладів освіти, що знаходяться у віддалених населених пунктах, непоодинокими є випадки використання мобільного інтернету та радіо-підключення. Це ускладнює користування сучасними освітніми сервісами і, відповідно, потребує реорганізації.

Окремо варто зауважити, що близько 89% навчальних закладів використовують ліцензійне програмне забезпечення, але у 52% випадків воно є застарілим і потребує оновлення.

Таким чином, інформатизація сфери освіти потребує комплексного підходу, що передбачає як забезпечення технічної частини процесу, так і використання інноваційних програмних комплексів, що повинні бути адаптовані під потреби регіону.

### **У сфері сільського господарства**

Аграрний сектор Хмельницької області є провідною галуззю економіки, що формує понад 50% ВВП регіону. В області працює 18 державних агропідприємств та понад 1000 приватних (у тому числі фермерських господарств).

Попри значний економічний потенціал, значною проблемою для регіону є відсутність єдиної інформаційної системи, що могла б бути ключовим інструментом взаємодії агровиробників.

Потреба у створенні відповідної інформаційної системи продиктована відсутністю єдиного реєстру складів та елеваторів, реєстрів закупівельних цін, системи інформування про використання хімічних засобів захисту рослин.

Окремої уваги заслуговує оперування публічними даними щодо земель державної та комунальної власності. В області відсутні інформаційні системи, що могли б слугувати консолідованим джерелом такої інформації.

Розвиток інформаційного простору сільського господарства є запорукою підвищення інвестиційної привабливості, розвитку агропереробки та залучення нових осіб до господарювання.

### **У сфері житлово-комунального господарства та розвитку дорожньо-транспортної інфраструктури**

Деякі транспортні засоби, що обслуговують маршрутну мережу міст Хмельницький та Кам'янець-Подільський, обладнано GPS-трекерами. Завдяки цьому, через посилання <https://city.dozor.tech/ua>, пасажери можуть отримати вичерпну інформацію про місцезнаходження рухомого складу громадського транспорту, час прибуття його на зупинку та ефективно планувати свій час. Безпосередньо у м. Хмельницький розташовано "розумні" зупинки, оснащені електронним табло прогнозування часу прибуття громадського транспорту, безкоштовним Wi-Fi, розетками для підзарядки мобільного телефону. Робота з оновлення зупинок продовжується.

З метою впровадження елементів інформаційних технологій та поліпшення обслуговування в галузі житлово-комунального господарства на сьогодні більшістю підприємств-постачальників комунальних послуг забезпечено ведення офіційних вебсайтів, на яких розміщується актуальна інформація для абонентів (контактні дані підприємства; новини підприємства; графік роботи;

інформація про аварійні ситуації та відключення; тарифна політика; особистий кабінет абонента, через який споживач має змогу самостійно спостерігати й контролювати свій фінансовий баланс, вносити покази лічильників, проводити онлайн-оплату тощо).

### **III. ГОЛОВНА МЕТА ПРОГРАМИ, ЗАВДАННЯ ТА ПРІОРИТЕТНІ НАПРЯМИ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ РЕГІОНУ**

#### **1. Головна мета Програми**

Метою Програми є забезпечення доступу громадян до процесів цифрового розвитку суспільства через упровадження цифрових технологій у повсякденну життєдіяльність, спрощення процесів отримання електронних послуг, організації та впровадження зручних форм комунікації органів влади та місцевого самоврядування з населенням та суб'єктами господарювання, забезпечення громадян своєчасною, достовірною та повною інформацією про події в регіоні; сприяння соціально-економічному розвитку регіону шляхом упровадження сучасних та перспективних інформаційних технологій в усі сфери життєдіяльності регіону, створення умов для модернізації інформаційної інфраструктури.

Досягнення мети Програми та Концепції базується на таких основних принципах:

забезпечення ефективної реалізації державної політики у сфері електронної демократії;

урахування світового досвіду, зокрема європейського, а також вітчизняних добрих практик використання інструментів електронної демократії;

упровадження сучасних інформаційно-комунікаційних технологій у регіональне управління, охорону здоров'я, культуру, освіту, науку, бізнес тощо;

збільшення кількості та підвищення результативності використання інструментів електронної демократії на регіональному та місцевому рівнях;

сприяння розвитку спроможності місцевих громад у рамках реформи децентралізації за рахунок використання сучасних інформаційних технологій;

посилення рівня залученості громадян до процесів управління державними та місцевими справами;

гарантування простоти, дієвості та доступності для користувача під час практичного втілення інструментів електронної демократії;

результативність, ефективність, інклюзивність, прозорість та підзвітність.

#### **2. Основні завдання Програми та пріоритетні напрями цифрової трансформації регіону**

Основними завданнями цифрової трансформації регіону у 2021-2023 роках визначено:

1) формування організаційно-методичного забезпечення Програми;

2) розвиток інформаційно-комунікаційної інфраструктури органів влади та місцевого самоврядування області;

3) інформатизація стратегічних напрямів розвитку державності, безпеки та оборони;

4) упровадження елементів електронного урядування (е-уряд, e-government) в роботу органів влади області;

5) підтримка працездатності та забезпечення функціонування існуючих систем.

**Виходячи з поставлених завдань у 2021-2023 роках передбачається:**

1) проведення щорічної оцінки електронної готовності районів, міст обласного підпорядкування та об'єднаних територіальних громад за визначеними показниками;

2) проведення щорічної інвентаризації інформаційних та програмно технічних ресурсів структурних підрозділів Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації), районних державних адміністрацій (районних військових адміністрацій), органів місцевого самоврядування області;

3) розробка нормативно-правових та організаційно-технічних документів щодо організації виконання завдань Програми;

4) проведення та участь у науково-практичних конференціях, семінарах, тематичних “круглих столах”, виставках;

5) організація навчання та перепідготовки державних службовців, співробітників органів виконавчої влади та місцевого самоврядування з питань використання сучасних ІКТ, у тому числі із застосуванням засобів електронної освіти;

6) удосконалення серверної та мережевої інфраструктури регіональної інформаційно-телекомунікаційної системи органів виконавчої влади та місцевого самоврядування області (формування Регіонального центру обробки даних);

7) проведення модернізації структурованої кабельної системи та поширення технології бездротової мережі Wi-Fi у приміщеннях Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації), обласної ради, райдержадміністрацій (райвійськадміністрацій) та райрад;

8) упровадження регіональної системи електронного документообігу з використанням регіональної системи захищеної електронної пошти в облдержадміністрації (облвійськадміністрації), структурних підрозділах облдержадміністрації (облвійськадміністрації), облраді, райдержадміністраціях (райвійськадміністраціях), райрадах, об'єднаних територіальних громад області;

9) розробка та модернізація централізованих інформаційних ресурсів органів влади та місцевого самоврядування;

10) забезпечення органів влади області засобами сучасної обчислювальної техніки;

11) запровадження в регіональній інформаційно-телекомунікаційній системі органів виконавчої влади та місцевого самоврядування механізмів забезпечення безпеки та керованості функціонування;

12) створення комплексних систем захисту інформації в інформаційних та інформаційно-телекомунікаційних системах органів влади та місцевого самоврядування області;

13) створення та атестація комплексів технічного захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності органів влади та місцевого самоврядування області;

14) розвиток системи обміну інформацією з обмеженим доступом між органами влади;

15) автоматизація процесів надання адміністративних послуг та реалізація електронної взаємодії між органами влади (автоматизація роботи ЦНАПів в області, створення Регіонального порталу публічних послуг);

16) створення та підтримка реєстрів територіальних громад області;

17) запровадження інформаційної системи керування наборами даних, які підлягають оприлюдненню у формі відкритих даних;

18) упровадження системи подачі е-петицій для місцевих громад області;

19) створення та підтримка вебсайтів органів влади та органів місцевого самоврядування Хмельницької області;

20) співфінансування спільних проєктів, спрямованих на розвиток е-урядування з українськими, міжнародними громадськими організаціями й фондами;

21) інформування громадськості про наявні соціальні програми та послуги, що надаються органами влади та місцевого самоврядування області;

22) підтримка безперебійного функціонування існуючих інформаційних систем області, існуючих телекомунікаційних сервісів та забезпечення функціонування широкосмугових захищених каналів зв'язку.

### **Пріоритетними напрямками цифрової трансформації регіону у 2021-2023 роках встановлено:**

підвищення якості та доступності надання адміністративних послуг для громадян та суб'єктів господарювання, спрощення процедур та скорочення адміністративних витрат;

забезпечення прав громадян на доступ до всіх видів відкритої державної інформації, що має індивідуальну та суспільну значущість;

підвищення якості адміністративних та управлінських процесів;

забезпечення належного рівня інформаційної безпеки;

упровадження в діяльність органів державної влади та органів місцевого самоврядування типових організаційно-технологічних рішень у сфері електронного урядування;

підвищення цифрової грамотності суб'єктів владних повноважень;  
інтеграція Хмельницького регіону у світовий інформаційний простір.

### **3. Джерела фінансування та строки виконання Програми**

Програма є складовою частиною Стратегії розвитку Хмельницької області на період 2021-2027 роки й поєднує у собі комплекс взаємопов'язаних організаційних, правових, соціально-економічних, науково-технічних, виробничих процесів, спрямованих на створення умов для задоволення інформаційних потреб громадян та суспільства на засадах розвитку й використання інформаційних систем, мереж, ресурсів, інформаційних технологій з метою забезпечення регіону необхідною та достатньою інформацією з усіх напрямів життєдіяльності.

Фінансування Програми здійснюється з таких джерел: кошти державного бюджету (за умови реалізації загальнодержавних проєктів інформатизації на умовах співфінансування); кошти обласного бюджету; кошти бюджетів територіальних громад; інші джерела, незаборонені чинним законодавством України.

Питання бюджетного фінансування проєктів інформатизації розглядаються після погодження цих проєктів (за результатами їх експертизи) з Генеральним державним замовником Національної програми інформатизації.

Строк виконання Програми: 2021-2023 роки.

## **IV. ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ НАПРЯМІВ ТА ЗАХОДІВ ПРОГРАМИ**

### **1. Організаційне та методичне забезпечення Програми:**

розробка нормативно-правових та організаційно-технічних документів з питань організації виконання Програми. Проведення щорічної оцінки електронної готовності районів і міст Хмельницької області за визначеними показниками;

організація семінарів, “круглих столів”, науково-практичних конференцій за участю органів виконавчої влади та місцевого самоврядування з проблем інформатизації та становлення інформаційного суспільства в Україні з метою залучення широкого кола фахівців та вивчення кращого досвіду розвитку ІКТ;

організація щорічних конкурсів територіальних громад області у сфері інформатизації та е-урядування та подальшою методологічною підтримкою кращих місцевих проєктів;

визначення цифрової трансформації одним з пріоритетів розвитку області;

організація навчання та перепідготовки державних службовців і працівників органів місцевого самоврядування з питань використання сучасних ІКТ;

розробка та затвердження порядків оприлюднення у мережі Інтернет інформації про діяльність районних державних адміністрацій (районних військових адміністрацій), їх структурних підрозділів, інших органів виконавчої влади на місцях.

Джерело фінансування проєкту: обласний бюджет.

Строк реалізації Програми: 2021-2023 роки.

Розрахунок витрат на виконання Програми: 100,0 тис. гривень.

Кінцевий результат:

Це створить дієву систему моніторингу ефективності Програми. Буде забезпечено активне долучення до реалізації Програми виконавчих органів регіонального рівня, досягнуто високого рівня поінформованості в регіоні про завдання та цілі цифрової трансформації.

Реалізація завдань дозволить розробити методологічну базу цифровізації регіону, що забезпечує неперервність процесів трансформації.

## **2. Упровадження технологій е-урядування в органах виконавчої влади області:**

упровадження системи електронного документообігу з використанням електронного підпису в апараті, структурних підрозділах обласної державної адміністрації (обласної військової адміністрації), обласній раді, районних державних адміністраціях (районних військових адміністраціях), районних, міських, сільських, селищних радах області;

упровадження використання електронного підпису у структурних підрозділах Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації), обласній раді, районних державних адміністраціях (районних військових адміністраціях);

участь у спільних проєктах (програмах), спрямованих на розвиток е-урядування, з українськими, міжнародними громадськими організаціями й фондами;

створення спеціалізованого онлайн-ресурсу з координації міжнародної допомоги та інвестицій для Департаменту економічного розвитку Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації);

оновлення системи електронного голосування у Хмельницькій обласній раді.

Джерело фінансування Програми: обласний бюджет.

Строк реалізації Програми: 2021-2023 роки.

Розрахунок витрат на виконання заходу: 6 872,82 тис. гривень.

Кінцевий результат:

Це значно спросить процес взаємодії між громадянами та органами влади, а також оптимізує внутрішні організаційні процеси у виконавчих органах.

Запуск оновленої системи голосування в обласній раді дозволить забезпечити неухильне дотримання відкритості та прозорості голосування, унеможливить зловмисні дії, спрямовані на фальсифікацію результатів.

Окрім того, буде створено умови для покращення інвестиційного клімату в регіоні.

### **3. Формування і розвиток інфраструктури інформатизації області:**

сприяння підключенню до єдиних державних реєстрів при наявності відповідних державних рішень;

сприяння у запровадженні е-послуг у рамках власних повноважень органів місцевого самоврядування;

сприяння створенню та підтримка офіційних Facebook-сторінок суб'єктів владних повноважень;

створення порталу для доступу до відцифрованих архівних даних Хмельницького обласного архіву.

Джерело фінансування Програми: обласний бюджет.

Строк реалізації Програми: 2021-2022 роки.

Розрахунок витрат на виконання заходу: 1000,0 тис. гривень.

Кінцевий результат:

Забезпечує повноцінний обмін верифікованою інформацією з державними реєстрами, адміністрування регіональних реєстрів. Окрім того, популяризація сервісів підвищить рівень користування ними. Доступ до відкритих архівних даних дозволяє самостійно, без запитів та підтверджень доступу отримати необхідну архівну інформацію в режимі онлайн.

### **4. Інформатизація медичної галузі області:**

сприяння запровадженню комплексної послуги “Е-Малютко” у Хмельницькій області;

створення Єдиної електронної системи охорони здоров'я Хмельницької області.

Джерела фінансування проєкту: державний та обласний бюджети.

Строк реалізації Програми: 2021-2023 роки.

Розрахунок витрат на виконання Програми: 14 000,0 тис. гривень.

Кінцевий результат:

Запровадження сервісів у сфері охорони здоров'я спростить процес взаємодії та пришвидшить отримання державних послуг.

Єдина електронна система охорони здоров'я дозволить консолідувати усю медичну інформацію для її швидкого опрацювання, що значно підвищить рівень медичних послуг.

### **5. Інформатизація освітньої галузі області:**

упровадження в роботу закладів загальної середньої освіти області електронних підручників;

створення, запровадження, супровід та модернізація інформаційно-телекомунікаційних систем/підсистем, сервісів єдиного освітнього простору;

упровадження цифрової системи менеджменту навчального процесу.

Джерела фінансування проєкту: обласний бюджет та бюджети територіальних громад.



Строк реалізації Програми: 2021-2023 роки.

Розрахунок витрат на виконання Програми: 11 000,0 тис. гривень.

Кінцевий результат:

Відповідні інформаційні рішення забезпечують підвищення освітнього рівня усіх освітніх рівнів та дозволить спростити взаємодію педагогічного колективу з учнями.

Єдиний освітній простір забезпечить підвищення рівня конкурентності освіти, приведе освітні програми у відповідність із міжнародними стандартами.

## **6. Інформатизація пріоритетних напрямів соціально-економічного розвитку області:**

упровадження та супроводження програмно-апаратного комплексу Єдиного диспетчерського центру моніторингу роботи транспорту та збору інформації;

упровадження сучасної системи контролю за станом довкілля. Створення, розвиток та супроводження системи програмно-апаратних засобів збору та оброблення даних про стан довкілля області;

створення електронної бази про об'єкти культурної спадщини;

підвищення ефективності превентивних заходів у сфері цивільного захисту. Створення, розвиток та супроводження системи оповіщення у разі виникнення надзвичайних ситуацій;

популяризація сервісу “Електронний майданчик” для виробників сільсько-господарської продукції “Державний аграрний реєстр”.

Джерело фінансування проєкту: обласний бюджет, інші джерела, незаборонені чинним законодавством.

Строк реалізації Програми: 2021-2023 роки.

Розрахунок витрат на виконання Програми: 8 800,0 тис. гривень.

Кінцевий результат:

Інноваційні рішення у сфері моніторингу роботи транспорту та збору інформації дозволяють вивести на новий рівень швидкість обміну інформацією та зручність користування громадськими сервісами для громадян.

Створення електронної бази щодо об'єктів культурної спадщини дозволить підвищити туристичний потенціал області.

Упровадження електронного майданчика “Державний аграрний реєстр” забезпечить взаємодії між виробниками сільськогосподарської продукції, стимулювання переробної галузі, підвищення інвестиційної привабливості аграрного сектору в регіоні.

## **V. ПРИНЦИПИ ФОРМУВАННЯ ТА ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ**

Програма формується як складова частина Національної програми інформатизації України, виконання заходів якої спрямовується на досягнення високих темпів розвитку соціально-економічної сфери, науково-технічного та промислового потенціалу, матеріально-технічних і фінансових ресурсів шляхом створення та використання сучасної інформаційної інфраструктури в інтересах вирішення комплексу поточних та перспективних завдань розвитку області.

### **1. Принципи формування Програми передбачають:**

вибір основних напрямів інформатизації області та формування на їх базі переліку завдань і проєктів до складу Програми;

узгодження проєктів і завдань Програми з Національною програмою інформатизації України за тематикою та фінансуванням;

проведення незалежної науково-технічної експертизи Програми;

подання Програми на узгодження Генеральному державному замовнику Національної програми інформатизації.

### **2. Принципи виконання Програми передбачають:**

узгодженість регіональних пріоритетів інформатизації з основними напрямками соціально-економічного розвитку області та Національної програми інформатизації;

етапність виконання робіт з проєктів інформатизації;

створення організаційних і фінансових основ для реалізації завдань інформатизації;

спадковість, поступовість і безперервність при реалізації завдань Програми на наступні роки;

відкритість, прозорість процесу виконання завдань та заходів Програми;

моніторинг та оцінювання виконання завдань.

### **Для інтенсифікації процесу інформатизації області необхідно:**

концентрація ресурсів, що можливо за умови державного регулювання процесів інформатизації, для чого доцільно створити структурний підрозділ облдержадміністрації з питань інформатизації;

державна підтримка через пряме бюджетне фінансування, що забезпечується затвердженням на інформатизацію окремої статті в обласному бюджеті та фінансуванням з державного бюджету за окремим рядком.

**Бюджетні кошти спрямовуються, насамперед, на реалізацію загально-важливих проєктів інформатизації, а саме:**

розвиток інформаційно-комунікаційної інфраструктури області;

забезпечення функціонування локальних обчислювальних мереж органів виконавчої влади області;

удосконалення комплексної системи захисту інформації у локальних обчислювальних мережах органів виконавчої влади області;

надання широкого спектру інформаційних послуг населенню.

## **VI. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ У СФЕРІ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ ТА ЇХ ВПЛИВ НА СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИЙ РОЗВИТОК ОБЛАСТІ**

Реалізація завдань Програми сприятиме створенню умов для задоволення інформаційних потреб, реалізації прав громадян і суспільства, професійному використанню інформаційних систем, мереж, ресурсів та інформаційних технологій, побудованих на основі застосування сучасної обчислювальної та комунікаційної техніки.

Результатами практичного впровадження ідей і проєктів Програми в життєдіяльність органів виконавчої влади і місцевого самоврядування, закладів і установ області стане:

забезпечення громадян можливістю впливати на процеси прийняття та оцінювання управлінських рішень області шляхом широкого застосування інформаційно-комунікаційних технологій через упровадження та підтримки в актуальному стані на офіційних сайтах усіх органів місцевої виконавчої влади та органів місцевого самоврядування області електронних сервісів звернень громадян, обговорень проєктів розпорядчих документів, бюджету участі тощо;

створення профільних структурних підрозділів/виконавчих органів, комунальних підприємств з цифрової трансформації;

забезпечення організації інформованості та обізнаності державних службовців, освітян, працівників соціальної, медичної, культурної сфер та громадян області з питань, пов'язаних з реалізацією державної політики у сфері цифрового розвитку, електронного урядування та електронної демократії за допомогою платформи [osvita.diiia.gov.ua](http://osvita.diiia.gov.ua);

підвищення кваліфікації державних службовців та посадових осіб місцевого самоврядування на постійно діючих курсах, короткотермінових та виїзних семінарах, підвищення ефективності навчального процесу з використанням засобів дистанційної освіти;

розроблення проєктів змін до регіональних стратегій та цільових і комплексних програм щодо інтеграції до них компоненту електронної демократії;

затвердження порядків оприлюднення у мережі Інтернет інформації про діяльність районних державних адміністрацій (районних військових адміністрацій), їх структурних підрозділів інших органів виконавчої влади на місцях;

розроблення та надання методичних рекомендацій для органів місцевого самоврядування щодо впровадження та нормативно-правового регулювання інструментів електронної демократії: бюджету участі, електронних петицій, електронних консультацій, електронних звернень, усної здатності комунаційних вузлів;

забезпечення працівників органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування області засобами клієнтських автоматизованих робочих місць і копіювально-розмножувальної техніки;

розширення потужностей телекомунікаційного вузла органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування області;

розширення системи зберігання даних вузла (модульна система зберігання даних, масив жорстких дисків та стрічкових накопичувачів). Оновлення та супровід серверного програмного забезпечення, сприяння створенню рішень на основі хмарних технологій;

проведення реінжинірингу послуг та переведення їх в електронний вигляд, у рамках власних повноважень органів місцевого самоврядування;

сприяння підвищенню зручності користування та покращення доступу до інформації на вебсайтах органів місцевого самоврядування;

створення повноцінно функціонуючих сторінок, які інтегровано з відповідними сайтами. На базі сторінок у Facebook упровадження онлайн трансляцій засідань колегіальних суб'єктів владних повноважень;

створення єдиного інформаційного простору обміну електронними документами для роботи органів публічної влади, підвищення ефективності процесу документообігу;

координація реалізації проєктів щодо створення електронних державних архівів сприятиме створенню, у співпраці з органами місцевого самоврядування, електронних комунальних архівів;

створення сучасної мультимедійної студії для проведення широкого спектру нарад, у тому числі з відеозв'язком та on-line сервісами Інтернет;

забезпечення можливістю подавати громадянами документи на призначення регіональних соціальних виплат без відвідування державної установи та незалежно від місця проживання в області;

створення структурованої інформаційної системи цифрового архіву з метою ефективного пошуку та роботи з документами;

забезпечення сталого функціонування інформаційно-аналітичної системи місцевих бюджетів області, забезпечення керівництва регіону області повною та достовірною інформацією з питань планування та виконання бюджетів області для прийняття управлінських рішень, створення умов для публічності показників планування та виконання місцевих бюджетів області;

створення електронної бази про об'єкти культурної спадщини;

супровід програмно-технічного, інформаційного і картографічного забезпечення геоінформаційної системи містобудівного кадастру і геопорталу містобудівного кадастру;

оновлення та обслуговування технічного комплексу геоінформаційної системи та геопорталу містобудівного кадастру;

формування та удосконалення автоматизованих систем (геопорталу) служб містобудівного кадастру на території області.

**Придбання, упровадження та налаштування резервного мережевого сховища. Технічна підтримка працездатності сховища:**

супровід програмно-технічного, інформаційного і картографічного забезпечення геоінформаційної системи містобудівного кадастру і геопорталу містобудівного кадастру;

оновлення та обслуговування технічного комплексу геоінформаційної системи та геопорталу містобудівного кадастру;

формування та удосконалення автоматизованих систем (геопорталу) служб містобудівного кадастру на території області;

використання в освітньому процесі вільного доступу е-підручників до Національної освітньої електронної платформи в подальшому стане одним з елементів забезпечення якісним освітнім контентом та освітніми послугами для навчання протягом життя для здобувачів освіти області;

розбудова системи електронного управління освітою, підтримка роботи освітнього регіонального порталу.

За попередніми оцінками тільки за рахунок оптимізації управлінських процесів та ефективного функціонування органів влади з використанням сучасних інформаційних технологій та сервісів е-урядування можна забезпечити збільшення показників соціально-економічного розвитку області на 3-5 відсотки.

Виконання заходів Програми дозволяє інтегрувати область до світового інформаційного простору, брати участь у процесах регіональної та європейської кооперації, забезпечити сталий розвиток економіки області.

**Очікувані результати реалізації концепції**

Реалізація Концепції дасть можливість:

створити сприятливу нормативно-правову базу на регіональному та місцевому рівнях для розвитку електронної демократії;

підвищити готовність суб'єктів владних повноважень використовувати інструменти електронної демократії для налагодження діалогу з громадянами;

підвищити прозорість органів виконавчої влади та місцевого самоврядування, покращити доступ до інформації;

підвищити рівень громадської участі у процесі прийняття управлінських рішень та вирішення питань регіонального та місцевого значення;

підвищити рівень спроможності громадян та інститутів громадянського суспільства використовувати інноваційні механізми електронної участі;

покращити зворотну реакцію органів влади на потреби громадян;

підвищити рівень довіри між органами влади та громадянами, інститутами громадянського суспільства.

## **VII. КООРДИНАЦІЯ ТА КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ**

Забезпечення формування Програми та координацію робіт з інформатизації здійснює науково-технічна рада з питань інформатизації області при Хмельницькій облдержадміністрації (далі – НТР).

Нагляд за формуванням і виконанням Програми, аналіз результатів виконання окремих завдань (робіт) та оцінку їх якості здійснює заступник голови Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації) відповідно до розподілу обов'язків, голова НТР.

НТР розглядає і погоджує проекти технічних завдань (робіт) Програми, заслуховує виконавців окремих етапів робіт, контролює стан і терміни їх виконання. У разі необхідності НТР подає пропозиції щодо їх припинення або додаткового фінансування.

Поточну реалізацію Програми здійснюють Хмельницька обласна державна адміністрація (Хмельницька обласна військова адміністрація), обласна рада, департаменти фінансів, інформаційної діяльності, культури, національностей та релігій, управління цифрового розвитку, цифрових трансформацій та цифровізації Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницька обласної військової адміністрації), які залучають до виконання Програми найбільш досвідчені науково-дослідні та проєктні організації як області, так і всієї України. Контракти з виконання завдань (робіт) регіональної програми інформатизації укладаються на бюджетний рік відповідно до законодавства.

Виконавці Програми щокварталу до 10 числа місяця, що настає за звітним періодом, подають інформацію про її виконання до Хмельницької обласної державної адміністрації (Хмельницької обласної військової адміністрації).

Згідно з чинним законодавством України до Програми, за потреби, можуть в установленому порядку вноситися зміни.

Виконання завдань Програми розраховано на 3 роки. Програма реалізується в один етап.

Передбачаються такі джерела фінансування Програми:

кошти державного бюджету;

кошти обласного бюджету;

кошти місцевих бюджетів;

інші джерела фінансування, не заборонені чинним законодавством України.

Фінансування кожного завдання (роботи) здійснюється окремо в межах контракту (договору) на його виконання.

Керівник апарату  
адміністрації

Оксана ВЖЕШНЕВСЬКА