



УЖГОРОДСЬКА МІСЬКА РАДА

ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

Р І Ш Е Н Н Я

Ужгород

№ _____

**Про Програму інформатизації діяльності
Ужгородської міської ради та її виконавчих
органів на 2020-2022 роки**

Відповідно до частини 6 статті 59 Закону України "Про місцеве самоврядування в Україні", керуючись Законом України "Про Національну програму інформатизації", постановами Кабінету Міністрів України від 31 серпня 1998 року № 1352 "Про затвердження Положення про формування та виконання Національної програми інформатизації", від 12 квітня 2000 року № 644 "Про затвердження Порядку формування та виконання регіональної програми і проекту інформатизації", з метою створення оптимальних умов для задоволення інформаційних потреб і реалізації прав громадян, організацій, громадських об'єднань та виконавчих органів міської ради, забезпечення їх своєчасною, достовірною та повною інформацією, виконком міської ради **ВИРІШИВ:**

1. Погодити Програму інформатизації діяльності Ужгородської міської ради та її виконавчих органів на 2020-2022 роки з подальшим внесенням на розгляд сесії міської ради (додається).
2. Контроль за виконанням рішення покласти на керуючого справами виконкому Макару О.М.

Міський голова

Б. АНДРІЇВ

Паспорт Програми

інформатизації діяльності Ужгородської міської ради та її виконавчих органів
на 2020-2022 роки

1.	Ініціатор розроблення Програми	Виконавчий комітет Ужгородської міської ради, управління програмного та комп'ютерного забезпечення
2.	Розробник Програми	Виконавчий комітет Ужгородської міської ради, управління програмного та комп'ютерного забезпечення
3.	Відповідальний виконавець Програми	Виконавчий комітет Ужгородської міської ради, управління програмного та комп'ютерного забезпечення
4.	Учасники Програми	Структурні підрозділи виконавчого комітету Ужгородської міської ради, розпорядники та одержувачі бюджетних коштів
5.	Головний розпорядник бюджетних коштів	Виконавчий комітет Ужгородської міської ради
6.	Термін реалізації Програми	2020-2022 рр.
7.	Перелік бюджетів, які беруть участь у виконанні Програми	Міський бюджет
8.	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми згідно з додатком	Відповідно до додатку 1 до Програми

1. Вступ

Програма інформатизації міської ради та її виконавчих органів у 2020-2022 роках (далі – Програма) розроблена управлінням програмного та комп'ютерного забезпечення Ужгородської міської ради з метою подальшого розвитку інформатизації виконавчих органів міської ради відповідно до Національної програми інформатизації України, ефективної взаємодії органів місцевого самоврядування, всебічного застосування новітніх інформаційних технологій, сучасних методів та засобів збирання, обробки, зберігання даних, створення умов для побудови інформаційного суспільства.

Відповідно до законів України «Про Національну програму інформатизації», «Про Концепцію Національної програми інформатизації», «Про місцеве самоврядування в Україні», «Про електронні документи та електронний документообіг», «Про електронні довірчі послуги», «Про захист інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах» постанов Кабінету Міністрів України від 12 квітня 2000 року № 644 «Про затвердження Порядку формування та виконання регіональної програми і проекту інформатизації» та від 28 листопада 2012 року № 1134 «Про запровадження Національної системи індикаторів розвитку інформаційного суспільства», розпоряджень Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2010 року № 2250-р «Про схвалення Концепції розвитку електронного урядування в Україні», від 26 вересня 2011 року № 1014-р «Про затвердження плану заходів щодо реалізації Концепції розвитку електронного урядування в Україні», від 15 травня 2013 року № 386-р «Про схвалення Стратегії розвитку інформаційного суспільства в Україні».

Програма розглядається як складова частина Національної програми інформатизації, яка об'єднує комплекс взаємопов'язаних організаційних, правових, соціально-економічних, науково-технічних, виробничих, управлінських процесів, спрямованих на забезпечення умов для задоволення інформаційних потреб громадян та суспільства на основі створення, розвитку і використання інформаційних систем, мереж, ресурсів та інформаційних технологій, з метою забезпечення необхідною і достатньою інформацією з усіх напрямів життєдіяльності з урахуванням європейського досвіду.

Програма спрямована на запровадження технологій електронного урядування та вирішення завдань переходу до орієнтованого на інтереси людей інформаційного суспільства, відкритого для всіх і спрямованого на розвиток, в якому кожен міг би створювати й накопичувати інформацію та знання, мати до них вільний доступ, користуватися, поповнювати їх, обмінюватися ними, що передбачає можливість для кожної людини повною мірою реалізовувати свій потенціал, сприяти суспільному розвитку, забезпечуючи при цьому підвищення рівня якості життя.

Основна увага в Програмі приділяється створенню та впровадженню інтегрованих проектів, які дозволять сформувати єдину сучасну інформаційну інфраструктуру та впровадити елементи електронної інформаційної системи "Електронний Уряд".

2. Загальні положення

Програма спрямована на запровадження технологій електронного урядування та електронної демократії в діяльність органів місцевого самоврядування, а також враховує соціально-економічний стан розвитку міста в цілому та спрямована на досягнення раціонального використання 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 міста.

У цих умовах різко зростають вимоги до рівня інформатизації суспільства та інформаційно-аналітичного забезпечення органів державного управління. На сучасному етапі переходу світового співтовариства до інформаційного суспільства ступінь використання інформаційного простору та інформаційних технологій стає безпосереднім чинником економічного зростання, забезпечення соціально-політичної стабільності, попередження і ліквідації екологічних катастроф.

Основні положення Програми спрямовані на вирішення пріоритетних завдань державної політики у сфері інформаційної та телекомунікаційної інфраструктури, а саме: створення умов для задоволення інформаційних потреб громадян на основі створення, розвитку і використання інформаційних систем, мереж, ресурсів та інформаційних технологій, які побудовані на основі застосування сучасної обчислювальної та комунікаційної техніки.

Метою Програми на 2020-2022 роки є забезпечення міської ради та її виконавчих органів та суб'єктів необхідною і достатньою інформацією в усіх сферах діяльності, сприяння становленню державності, підвищенню продуктивності суспільного виробництва послуг на основі широкомасштабного використання інформаційних технологій, зростанню економічного потенціалу, поліпшенню соціально-економічних та екологічних умов життя людини, що є складовою електронної інформаційної системи „Електронний уряд”.

Головне завдання Програми полягає у забезпеченні умов для ефективного управління на усіх рівнях виконавчої влади шляхом створення і впровадження елементів загальнонаціональних програм у сфері інформатизації, що забезпечить інформаційну підтримку прийняття стратегічних і тактичних рішень на основі аналізу оперативної і достовірної інформації, моделювання соціально-економічних процесів.

Заходи з інформатизації міської ради та її виконавчих органів у 2020-2022 роках забезпечать розбудову інформаційного середовища і, як наслідок, підвищення ефективності вирішення завдань соціально-економічного розвитку міста, а в кінцевому підсумку — своєчасного та якісного інформування населення.

3. Стан і проблеми інформатизації

Інформатизація – це сукупність взаємопов'язаних організаційних, правових, політичних, соціально-економічних, науково-технічних, виробничих процесів, що спрямовані на забезпечення умов для задоволення інформаційних потреб, реалізації прав громадян і суспільства на основі створення, розвитку, використання інформаційних систем, мереж, ресурсів та інформаційних технологій із застосуванням сучасної обчислювальної та комунікаційної техніки. Позитивний ефект інформатизації суспільства вимірюється прискоренням прийняття управлінських рішень і оптимізацією вибору їх альтернатив, але водночас загострює протиріччя між розширенням масштабів інформаційних потреб і обсягом наявних ресурсів.

Державне управління в умовах інформаційного суспільства передбачає трансформацію системи влади у напрямі її децентралізації, розвиток громадянського суспільства, прав і свобод громадян, норм громадської моралі. У цих умовах процеси інформатизації перестають бути процесами забезпечення і стають основними в управлінні державою.

За попередні роки виконавчим комітетом Ужгородської міської ради організовано виконання ряду завдань з інформаційних технологій, а саме:

- впровадження системи електронного документообігу «АСКОД»;

- запровадження процесу поступового оновлення парку обчислювальної техніки, завдяки якому доля застарілої техніки з кожним роком зменшується;

- побудовано структуровану кабельну систему (далі – СКС), підключено до неї більшість структурних підрозділів міської ради;

- організація доступу до національних і світових інформаційних ресурсів через мережу Інтернет, впровадження надання інформаційних та адміністративних послуг через офіційний веб-портал;

- створено та підтримується (оновлюється) перелік посилань на веб-ресурси центральних органів державної влади, місцевих державних адміністрацій, інших центральних органів та установ України.

Усі структурні підрозділи мають поштові скриньки в домені gov.ua, що дає можливість обміну інформацією, оперативного вирішення нагальних питань.

З обласною державною адміністрацією налагоджено корпоративний електронний зв'язок із використанням програмного забезпечення FossMail.

Забезпечення прозорості органів місцевого самоврядування

Одним із важливих напрямів інформатизації є забезпечення відкритості діяльності органів державної влади. В міській раді введено в дію і функціонує сайт Ужгородської міської ради та портал адміністративних послуг Ужгорода.

Інформаційне наповнення веб-ресурсів здійснюється відповідно до вимог постанови Кабінету Міністрів України від 4 січня 2002 року № 3 „Про порядок оприлюднення у мережі Інтернет інформації про діяльність органів

виконавчої влади”, рішення X сесії Ужгородської міської ради VII скликання від 26.01.2017 р. № 585 „Про Положення про функціонування офіційного веб-сайту Ужгородської міської ради”, та рішення виконавчого комітету Ужгородської міської ради 08.02.2017р. № 44 „Про Порядок інформування громадськості про діяльність Ужгородської міської ради, її виконавчих органів через мережу Інтернет”.

На веб-сайті Ужгородської міської ради (www.rada-uzhgorod.gov.ua) для забезпечення впровадження єдиної політики у сфері електронної демократії реалізовані електронні сервіси: „Публікації, новини”; „Кабінет Ужгородця”; „Електронні петиції”; „Нормативна Акти Ужгородської міської ради та виконавчого комітету”; „Пошук”; „Звернення громадян”; „Доступ до публічної інформації”; „Відкриті дані”; „Відкрите місто”; „Бюджет на мапі”; „Електронні послуги”; „Електронні петиції”; „Соціальні послуги. Субсидії”; „Фотогалерея”; „Відеогалерея”; „Вакансії, конкурси, стажування” (Оголошення конкурсу); і т.д.

Веб-ресурс Ужгородської міської ради успішно забезпечує: підвищення інформованості населення щодо діяльності міської ради; доступ до публічної інформації та відкритих даних; комунікацію між владою та громадянами; отримання реакції населення на діяльність влади; контроль та участь громадян у розробленні та реалізації державної політики; повернення довіри громадян до інститутів та посадових осіб органів місцевого самоврядування; надання електронних послуг.

Міською радою у рамках виконання регіональних програм розвитку здійснюються заходи з реалізації автоматизації надання адміністративних послуг через електронні сервіси з використання електронної ідентифікації та програмного продукту „Універсам Послуг”. Станом на 15 серпня 2019 року за допомогою програмного забезпечення „Універсам Послуг” було надано 84 900 тис. адміністративних послуг.

Для організації надання публічних послуг запроваджено веб-портал адміністративних послуг міста Ужгород (<http://cnap.rada-uzhgorod.gov.ua>), де надаються 264 адміністративні послуги, в тому числі надання послуг через веб-портал в електронній формі.

Здійснюються заходи зі створення електронних сервісів для надання адміністративних послуг, в результаті чого планується розширити кількість надаваних послуг, таких як видача паспорта для виїзду за кордон, посвідчення водія та інші.

Технічний захист інформації

Відповідно до вимог законодавства України з питань технічного захисту інформації існуючі інформаційно-телекомунікаційні системи органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування переводяться на сертифіковане обладнання та програмне забезпечення, зокрема:

-СКС побудовано з використанням сертифікованого телекомунікаційного обладнання;

-впроваджується система моніторингу роботи інформаційно-телекомунікаційної системи через організацію для структурних підрозділів окремих VLAN-ів;

- впроваджено політику безпеки для організації доступу до мережі Інтернет на базі технологій VPN, VLAN та системи фільтрації пакетів;

- створено комплексні системи захисту інформації в АС 1, призначені для оброблення інформації, що становить державну таємницю, здійснюються заходи із створення комплексних систем захисту інформацію в АС 3 (СКС, веб-портал) Ужгородської міської ради.

Головні проблеми розвитку інформатизації виконавчих органів міської ради

Водночас існують проблеми інформатизації на місцевому рівні, зокрема:

- відсутність єдиного державного стандарту електронного документообігу та електронного цифрового підпису, що призводить до використання різномірних систем електронного документообігу;

- недостатнє впровадження інформаційно-комунікаційних технологій в соціальну сферу та незадовільний рівень надання послуг населенню з використанням сучасних комп'ютерних технологій;

- значна частина технічного обладнання застаріла і потребує модернізації або оновлення;

- використовується застаріле ліцензійне програмне забезпечення:

- операційні системи Microsoft Windows Server 2003/XP/Vista/7 та офісний продукт Microsoft Office 2003/2007/2010, технічна підтримка яких більше не надається виробником, включно з оновленнями для ефективного захисту системи. На вищезазначені програмні продукти вплив термін дії експертних висновків, виданих Державною службою спеціального зв'язку та захисту інформації України, що повністю унеможлиблює створення та впровадження комплексної системи захисту інформації;

- недостатньо розвинута сучасна єдина інформаційно-комунікаційна система та єдиний інформаційний ресурс міста;

- недостатній рівень пропускної спроможності окремих каналів зв'язку;

- у зв'язку із постійним збільшенням обсягів передачі даних необхідно придбати серверне обладнання для створення центру обробки та зберігання даних, що надасть можливість максимально використовувати переваги консолідації ресурсів, а система зберігання даних забезпечує збереження і швидкий доступ до великого масиву даних, мінімізує ризик втрати інформації.

Основні шляхи розв'язання проблем:

- розширення системи електронного документообігу з використанням електронного підпису з метою скорочення витрат на організацію внутрішнього документообігу та створення єдиного інформаційного простору;

-забезпечення державних службовців сучасними засобами обчислювальної техніки та периферійним обладнанням, адекватними за продуктивністю впроваджуваним програмно - апаратним комплексам;

- зниження рівня використання неліцензійних примірників комп'ютерних програм;

- впровадження ефективних механізмів надання електронних адміністративних послуг населенню та суб'єктам господарювання;

- створення комплексних систем захисту інформації для зменшення ризиків викрадення, знищення, порушення достовірності інформації, зменшення кількості комп'ютерних вірусів та зовнішнього втручання, яке спрямовується на спотворення веб-сторінок.

4. Пріоритетні напрями інформатизації

Формування та впровадження правових, організаційних, науково-технічних, економічних, фінансових, технологічних, методичних умов розвитку інформаційного суспільства з урахуванням світових тенденцій;

- всебічний розвиток загальнодоступної інформаційної інфраструктури та інформаційно-телекомунікаційних систем;

- збільшення різноманітності та кількості послуг населенню та бізнесу, що надаються за допомогою інформаційно-комунікаційних технологій;

-забезпечення участі громадськості в побудові інформаційного суспільства, забезпечення конституційних прав людини, суспільства та держави в інформаційній сфері;

- розширення сегменту Інтернет у міській раді та її виконавчих органах за рахунок веб-ресурсів;

- організація доступу до національних і світових інформаційних ресурсів через мережу Інтернет, впровадження надання інформаційних та адміністративних послуг через офіційний веб-портал міської ради;

- модернізація веб-сайту міської ради;

-впровадження Ір-телефонії, яка за рахунок інтеграції телекомунікаційних послуг та встановлення GSM шлюзів дозволить зменшити витрати на послуги телефонії ;

- створення геоінформаційних систем;

- організація робіт з автоматизації надання адміністративних послуг;

- забезпечення доступу до публічної інформації, створення реєстру публічної інформації;

- підключення існуючих інформаційних систем до системи електронної взаємодії державних електронних інформаційних ресурсів „Трембіта”.

- поліпшення технічного забезпечення оргтехнікою;

- поступова і планова легалізація програмного забезпечення;

- переорієнтація на програмне забезпечення з відкритим кодом;

- впровадження антивірусного захисту інформаційних ресурсів в органах державної влади;

- введення системи електронного підпису в структурних підрозділах міської ради;
- забезпечення захисту персональних даних;
- впровадження систем технічного захисту інформації.

Завдання Програми - розвиток е-урядування у виконавчих органах Ужгородської міської ради, вдосконалення електронних сервісів, що функціонують та створення нових, придбання нового та подальше оновлення комп'ютерного та серверного обладнання, модернізація локальних мереж, об'єднання віддалених локальних мереж з мережею Виконавчого комітету, подальше вдосконалення системи електронного документообігу, що дасть можливість зробити максимально простим і доступним щоденне спілкування влади та громади міста, створення єдиної системи контролю результатів діяльності органів виконавчої влади.

5. Принципи формування та реалізації Програми

Програма інформатизації формується як складова частина Національної програми інформатизації України і спрямовується на досягнення раціонального використання науково-технічного та промислового потенціалу, матеріально-технічних і фінансових ресурсів шляхом створення та використання сучасної інформаційної інфраструктури для вирішення комплексу поточних та перспективних завдань розвитку Ужгородської міської ради.

Заходи з інформатизації у 2020-2022 роках повинні забезпечити подальший розвиток телекомунікаційної інфраструктури та формування інформаційної інфраструктури міської ради і, як наслідок, підвищення ефективності управлінських рішень для розв'язання проблем соціально-економічного розвитку.

Для забезпечення втілення мети та реалізації завдань плануються такі заходи:

- визначення потреб в оновленні, консолідації та уніфікації програмних та технічних ресурсів (комп'ютерної техніки, мережевого обладнання і оргтехніки) для гнучкості їх використання та надійної роботи інформаційно-комунікаційної структури, забезпечення безпеки передачі даних;
- провести детальний аналіз та визначити технічні та програмні ресурси, які забезпечуватимуть інформаційно-комунікаційну структуру;
- здійснювати придбання, модернізацію технічних пристроїв, обладнання та ліцензій, забезпечити розгортання і взаємодію нових технологій в інформаційній інфраструктурі;
- побудова надійної комплексної системи захисту інформації;
- розбудова внутрішньої структурованої системи;
- автоматизація діяльності роботи міської ради та комунальних підприємств;

- підвищення кваліфікації службовців органів місцевого самоврядування на основі створення і розвитку інформаційної системи підтримки безперервної професійної освіти, системи управління знаннями;
- розбудова інформаційно-довідкової системи для забезпечення доступу громадян до інформації про діяльність органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування;
- обслуговування та підтримка, оновлення зручної в користуванні системи електронного документообігу АСКОД.

Реалізація Програми здійснюватиметься з додержанням таких основних принципів:

- узгодженість регіональних пріоритетів інформатизації з основними напрямками соціально-економічного розвитку області і Національної програми інформатизації;
- створення організаційних і фінансових основ для реалізації завдань інформатизації;
- спадковість, поступовість і безперервність при реалізації проектів (завдань) Програми на наступні роки.

6. Фінансове забезпечення

Фінансування заходів Програми проводиться в установленому законодавством порядку за рахунок коштів міського бюджету та інших джерел, не заборонених чинним законодавством.

7. Очікувані результати

У результаті виконання завдань і заходів Програми очікується:

- залучення громадян до процесів прийняття та оцінювання управлінських рішень міської ради шляхом широкого застосування інформаційно-комунікаційних технологій;
- забезпечення доступу для громадян і бізнес-структур на території міста до систем надання публічних, зокрема адміністративних послуг у електронній формі через розвиток телекомунікаційного середовища і впровадження електронних сервісів;
- охоплення системою електронного документообігу всіх структурних підрозділів міської ради з використанням електронного цифрового підпису та інших систем ідентифікації;
- підключення до захищеного каналу конфіденційного зв'язку для взаємодії ЦНАПу з підсистемою "Оформлення документів, що підтверджують громадянство України, посвідчують особу чи її спеціальний статус Єдиної інформаційно-аналітичної системи управління міграційними процесами Державної міграційної служби України";
- впровадження рішень у сфері розвитку е-урядування й е-демократії, у тому числі із залученням міжнародних проектів;

- забезпечення дотримання вимог законодавства у сфері захисту інформації;

- створення надійної системи захисту інформаційних ресурсів Ужгородської міської ради, яка забезпечить їх цілісність, конфіденційність, спостережність та доступність.

8. Координація та контроль

Координацію та контроль за виконанням Програми здійснює управління програмного та комп'ютерного забезпечення виконавчого комітету Ужгородської міської ради, забезпечує моніторинг виконання та щопівроку готує і подає на засідання виконавчого комітету, а за підсумками року - на розгляд сесії міської ради звіт про хід виконання Програми з наростаючим підсумком.

Додаток 1
до Програми

Обсяг та джерело фінансування Програми

(тис.грн)

№ п/п	Заходи	Замовник	Загальний обсяг фінансування, (тис. грн.)	2020	2021	2022
1.	Технічне забезпечення інформатизації виконавчих органів міської ради із впровадженням ліцензійного програмного забезпечення	Виконавчий комітет Ужгородської міської ради	4000,0	1500,0	1250,0	1250,0
	1) Придбання нової оргтехніки		3000,0	1000,0	1000,0	1000,0
	2) Модернізація застарілої комп'ютерної техніки та придбання ліцензійного ПЗ		800,0	300,0	250,0	250,0
	3) Розбудова внутрішньої структурованої кабельної системи		200,0	200,0	-	-
2.	Організація та виконання робіт з технічного захисту інформації	Виконавчий комітет Ужгородської міської ради	1500,0	1500,0	-	-
	1) Обстеження об'єкта інформаційної діяльності		300,0	300,0	-	-
	2) Створення комплексної		1200,0	1200,0	-	-

	системи захисту інформації в автоматизованих системах Експертиза КСЗІ					
3.	Впровадження елементів електронно-інформаційної системи "Електронне урядування"	Виконавчий комітет Ужгородської міської ради	1225,0	475,0	400,0	350,0
	1) Розширення єдиної автоматизованої системи електронного документообігу виконавчих органів та комунальних підприємств		100,0	50,0	50,0	-
	2) Розроблення та впровадження нових електронних сервісів		75,0	75,0	-	-
	3) Технічна підтримка програмного забезпечення та електронних сервісів, у тому числі веб-сайту міської ради		1050,0	350,0	350,0	350,0
4.	Придбання програмно-технічних комплексів для оформлення та видачі паспортних документів, що підтверджують громадянство України	Виконавчий комітет Ужгородської міської ради	910,0	910,0	-	-
	1) Придбання робочих станцій з		700,0	700,0	-	-

	КОМПЛЕКТОМ ДЛЯ зняття біометричних даних					
	2) Організація доступу до каналу конфіденційного зв'язку зі створенням комплексної системи захисту інформації		210,0	210,0	-	-
5.	Придбання ліцензійного ПЗ для "АСКОД Електронний архів"		320,0	320,0	-	-
	Разом :		7955,0	4705,0	1650,0	1600,0

Додаток 2
до Програми

Ресурсне забезпечення Програми

тис. грн.

Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання Програми	Етапи виконання Програми					Усього витрат на виконання Програми
	I			II	III	
	2020 рік	2021 рік	2022 рік	20__ - 20__ рр.	20__ - 20__ рр.	
Обсяг ресурсів, усього, у тому числі:	4705,0	1650,0	1600,0	-	-	7955,0
державний бюджет	-	-	-	-	-	-
обласний бюджет	-	-	-	-	-	-
міський бюджет	4705,0	1650,0	1600,0	-	-	7955,0
кошти небюджетних джерел						

Перелік завдань міської цільової програми

(тис,грн.)

Мета, завдання, ТПКВКМБ	Джерела фінансува ння	Етапи виконання програми														Відповідальні виконавці
		I етап						II етап			III етап					
		2020 рік			2021 рік (прогноз)			2022 рік (прогноз)			20__-20__ рр.		20__-20__ рр.			
		Обсяг видатків	у т.ч. кошти міського бюджету		Обсяг видатків	у т.ч. кошти міського бюджету		Обсяг видатків	у т.ч. кошти міського бюджету		Обсяг видатків	у т.ч. кошти міського бюджету		Обсяг видатків	у т.ч. кошти міського бюджету	
Загальний фонд	Спеціальний фонд		Загальний фонд	Спеціальний фонд		Загальний фонд	Спеціальний фонд		Загальний фонд	Спеціальний фонд		Загальний фонд	Спеціальний фонд			
Всього на виконання програми	Міськ ий бюдже т	4705,0	3005,0	1700,0	1650,0	650,0	1000,0	1650,0	600,0	1000,0						
Підпрограма (для комплексних програм)																
Мета:		Створення єдиної системи електронного документообігу, придбання оргтехніки та програмного забезпечення														
Всього на виконання підпрограми		4705,0	3005,0	1700,0	1650,0	650,0	1000,0	1600,0	600,0	1000,0						
Завдання 1.		1500,0	500,0	1000,0	1250,0	250,0	1000,0	1250,0	250,0	1000,0						
Завдання 2.		1500,0	150,0	-	-	-	-	-	-	-						
Завдання 3.		475,0	475,0	-	400,0	400,0	-	350,0	350,0	-						
Завдання 4.		910,0	-	910,0	-	-	-	-	-	-						
Завдання 5.		320,0	320,0	-	-	-	-	-	-	-						

Результативні показники виконання завдань міської цільової програми

(тис,грн.)

Відповідальні виконавці, ТПКВК МБ , завдання програми, результативні показники	Код тимчасової класифікації видатків та кредитування	Етапи виконання програми														
		I етап									II етап		III етап			
		2020 рік			2021 рік (прогноз)			2022 рік (прогноз)			20__-20__ рр.		20__-20__ рр.			
		Разом	у т.ч. кошти міського бюджету		Разом	у т.ч. кошти міського бюджету		Разом	у т.ч. кошти міського бюджету		Разом	у т.ч. кошти міського бюджету		Разом	у т.ч. кошти міського бюджету	
Загальний фонд	Спеціальний фонд		Загальний фонд	Спеціальний фонд		Загальний фонд	Спеціальний фонд		Загальний фонд	Спеціальний фонд		Загальний фонд	Спеціальний фонд			
Всього на виконання програми		4705,0	3005,0	1700,0	1650,0	650,0	1000,0	1600,0	600,0	1000,0						
Підпрограма (для комплексних програм) Мета:	Створення єдиної системи електронного документообігу, придбання оргтехніки та програмного забезпечення															
Всього на виконання підпрограми																
ТПКВК МБ																
Відповідальний виконавець:	Управління програмного та комп'ютерного забезпечення, виконавчий комітет															
Завдання 1.	Розвиток технічного забезпечення інформатизації виконавчих органів міської ради із впровадженням ліцензійного програмного забезпечення															
Показники витрат Загальний обсяг видатків		1500,0	500,0	1000,0	1250,0	250,0	1000,0	1250,0	250,0	1000,0						
Показник продукту: К-сть обладнання, яке планується придбати		65	-	65	50	-	50	50	-	50						
К-сть застарілої комп'ютерної техніки з одночасним придбанням ліцензійного ПЗ, яка планується модернізувати		35	35	-	25	25	-	20	20	-						
К-сть угод, які планується заключити по розбудові СКС		1	1	-	-	-	-	-	-	-						
Показник продуктивності (ефективності): Середня вартість однієї одиниці придбаного обладнання		15,385	-	15,385	20,0	-	20,0	20,0	-	20,0						
Середня вартість модернізації одного комп'ютера		8,571	8,571	-	10,0	10,0	-	12,5	12,5	-						

