



КРЕМЕНЧУЦЬКА МІСЬКА РАДА
ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

У СЕСІЯ МІСЬКОЇ РАДИ VII СКЛИКАННЯ

РІШЕННЯ

від 24 лютого 2016 року
м. Кременчук

**Про внесення змін до рішення
міської ради від 28 жовтня 2014
року «Про затвердження Програми
інформатизації міста Кременчука
на 2014-2018 роки»**

З метою створення оптимальних умов для задоволення інформаційних потреб і реалізації конституційних прав громадян, органів державної влади і місцевого самоврядування, організацій, підприємств, громадських об'єднань, на основі формування і використання інформаційних ресурсів і сучасних інформаційних технологій, враховуючи положення Законів України «Про національну програму інформатизації», «Про інформацію», «Про концепцію національної програми інформатизації», керуючись ст. 26, 59 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Кременчуцька міська рада Полтавської області

вирішила:

1. Внести зміни до рішення міської ради від 28 жовтня 2014 року «Про затвердження Програми інформатизації міста Кременчука на 2014-2018 роки», виклавши Програму інформатизації міста Кременчука на 2014-2018 роки та додаток до неї в новій редакції (додається).
2. При формуванні бюджетних запитів головним розпорядником бюджетних коштів відповідно до додатку передбачати видатки на реалізацію Програми інформатизації міста Кременчука на 2014-2018 роки.
3. Оприлюднити рішення відповідно до вимог законодавства.
4. Контроль за виконанням рішення покласти на постійну депутатську комісію з питань житлово-комунального господарства, управління комунальною власністю, енергозбереження, транспорту, зв'язку та ІТ-технологій (голова комісії Котляр В. Ю.).

Міський голова



В.О.МАЛЕЦЬКИЙ

**Додаток
до рішення Кременчуцької міської
ради від 24 лютого 2016 року**

**ПРОГРАМА
інформатизації міста Кременчука на 2014 - 2018 роки**

м. Кременчук

Паспорт Програми

1.	Ініціатор розроблення	Виконавчий комітет Кременчуцької міської ради Полтавської області			
2.	Дата, номер і назва розпорядчого документа органу виконавчої влади про розроблення Програми	Розпорядження міського голови № 200-Р від 27.06.2014 «Про тимчасову робочу групу з розробки Програми інформатизації міста Кременчука на 2014 - 2018 роки			
3.	Розробник Програми	Робоча група з розробки Програми інформатизації міста Кременчука на 2014 – 2018 роки			
4.	Відповідальні виконавці Програми	Управління та відділи виконавчого комітету Кременчуцької міської ради Полтавської області, КП «Міськоформлення»			
5.	Термін реалізації Програми	2014 – 2018 роки			
6.	Джерела фінансування	Державний бюджет, Місцевий бюджет, інші джерела фінансування			
7.	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми на 2014-2018 роки, всього:				
	Термін виконання заходу	Загальна вартість (тис. грн.)	Державний бюджет	Місцевий бюджет	Інші джерела фінансування
	2014	127	0	50	77
	2015	256	0	136	120
	2016	4336	0	3767	569
	2017	11568	210	10456	902
	2018	27086	0	2397	24689
	Разом	43373	210	16806	26357
8.	Термін виконання та розрахунок вартості по напрямкам діяльності та заходам Програми інформатизації міста Кременчука на 2014 – 2018 роки наведений в Додатку 1				

I. Аналіз розвитку інформатизації виконавчих органів міської ради

Програма інформатизації міста Кременчука на 2014 - 2018 роки (далі – Програма) розроблена робочою групою з розробки Програми інформатизації міста Кременчука на 2014 – 2018 роки з метою поглиблення та розвитку інформатизації виконавчих органів Кременчуцької міської ради Полтавської області відповідно до Національної програми інформатизації, Положення про інформаційні ресурси міста Кременчука, затвердженого рішенням Кременчуцької міської ради від 28.01.2014 року, ефективної взаємодії органів виконавчої влади, місцевого самоврядування та громадянами, всебічного застосування новітніх інформаційних технологій, сучасних методів та засобів збирання, обробки, зберігання даних, створення умов для побудови інформаційного суспільства. Законодавчим підґрунтям для розроблення Програми є:

– закони України:

«Про Національну програму інформатизації»;

«Про Концепцію Національної програми інформатизації»;

«Про місцеве самоврядування в Україні»;

«Про електронні документи та електронний документообіг»;

«Про електронний цифровий підпис»;

«Про заходи щодо розвитку національної складової глобальної інформаційної мережі Інтернет та забезпечення широкого доступу до цієї мережі в Україні»;

«Про захист інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах».

– укази Президента України:

від 10.04.2000 №582/2000 «Про заходи щодо захисту інформаційних ресурсів держави»;

від 24.09.2001 №891/2001 «Про деякі заходи щодо захисту державних інформаційних ресурсів у мережах передачі даних»;

від 14.07.2000 №887/2000 «Про вдосконалення інформаційно-аналітичного забезпечення Президента України та органів державної влади»;

від 31.07.2000 №928/2000 «Про заходи щодо розвитку національної складової глобальної інформаційної мережі Інтернет та забезпечення широкого доступу до цієї мережі в Україні».

– постанови Кабінету Міністрів України:

від 31.08.1998 №1352 «Про затвердження Положення про формування та виконання Національної програми інформатизації»;

від 16.11.1998 №1815 «Про затвердження Порядку локалізації програмних продуктів (програмних засобів) для виконання Національної програми інформатизації»;

від 12.04.2000 №644 «Про затвердження Порядку формування та виконання регіональної програми і проекту інформатизації»;

від 29.08.2002 №1302 «Про заходи щодо подальшого забезпечення відкритості у діяльності органів виконавчої влади»;

від 10.09.2003 №1433 «Про затвердження Порядку використання комп'ютерних програм в органах виконавчої влади».

– розпорядження Президента України:

від 05.10.1998 №514/98-рп «Про додаткові заходи щодо поліпшення інформаційної діяльності».

– рішення Кременчуцької міської ради:

від 28.01.2014 «Положення про інформаційні ресурси міста Кременчука».

Основні положення Програми спрямовані на реалізацію пріоритетних завдань державної політики та місцевих потреб у сфері інформатизації, впровадження сучасних інформаційних систем та засобів інформатизації, інтегрування в глобальну мережу Інтернет та побудови інформаційно-комунікаційної інфраструктури міста.

Для прискорення інтеграції у загальнодержавний інформаційний простір необхідно реалізувати заходи щодо переходу на повноцінний електронний документообіг, через застосування інформаційних технологій, поліпшити взаємозв'язок між органами місцевого самоврядування, державної виконавчої влади, бізнесом та громадянами.

Протягом 2010 - 2016 років виконувалась комп'ютеризація виконавчих органів Кременчуцької міської ради. Зокрема, упродовж 2010-2016 років виконавчим комітетом Кременчуцької міської ради організовано виконання ряду завдань з інформаційних технологій, а саме:

На базі внутрішньої локальної мережі адміністративного будинку виконавчого комітету Кременчуцької міської ради побудована система електронного документообігу між виконавчими органами міської ради.

Впроваджено програмне забезпечення «операторські системи управління даними» (далі - ОСУД) Управлінської геоінформаційної системи (далі – УГІС) виконавчого комітету:

«Електронний виконком», «Облік та розподіл житлової площі», «Реєстраційна система УЖКГ», «Обліково-контрольна система», «Розподіл прилеглих території», «Корегування розподілу прилеглої території», «Реєстрація звернень громадян, планових та аварійних робіт», «Занесення даних по будівлям, спорудам та земельним ділянкам», «Новин міста Кременчука», «Занесення даних по земельним ділянкам», «Занесення даних по вивіскам», «Занесення даних штатного розпису апарату виконавчого комітету Кременчуцької міської ради Полтавської області», «Обліку та контролю сплати пайової участі», «Реєстрації вхідної інформації фонду міського майна», «Проходження, реєстрації дозвільних документів та адміністративних послуг», «Реєстрації первинної інформації», «Реєстрації звернень громадян, процесів управління та контролю за результатами їх розгляду», «Реєстрації та розміщення зовнішньої реклами», «Об'єктів енергооцінювання та показників енергоспоживання», «Реєстрації, проходження дозвільних документів та адміністративних послуг», «Електронна черга ЦНАП», «Реєстрації малих архітектурних форм» «Металоконструкцій контейнерного типу» що сприяє підвищенню якості контролю виконання документів та підготовки звітів.

Ведеться аналітичний облік вхідних документів, звернень громадян, аналіз якості виконання роботи;

У зв'язку зі збільшенням користувачів УГІС, та відповідно навантаження на канали зв'язку, здійснений перехід на нові канали з пропускною спроможністю 1 Гбіт.

Підтримується політика безпеки баз даних: ведеться електронний архів обліку даних реєстрів структурних підрозділів виконавчого комітету, регулярно виконується резервне копіювання масиву даних файлового серверу.

Забезпечені робочі місця працівників виконавчих органів міської ради комп'ютерною і периферійною технікою.

Здійснюється впровадження електронного документообігу між закладами охорони здоров'я та управлінням охорони здоров'я.

Проводиться закупівля ліцензійного системного та антивірусного програмного забезпечення.

Впроваджена технічна підтримка з питань апаратно-програмного комплексу УГІС шляхом створення заяв безпосередньо у «Порталі виконавчого комітету».

Розподіл комп'ютерної техніки по категоріях, забезпеченість обчислювальною та периферійною технікою виконавчих органів наведено в таблицях 1-3.

Таблиця 1. Забезпеченість обчислювальною технікою станом на 01.01.2016

Найменування пристрою	Всього	Поповнення (додатково поставлено на баланс після 01.01.2010)	Морально та фізично застаріла (та, яку вироблено понад 5 років тому)	Та, що не використовується (підлягає списанню)
Стаціонарні комп'ютери	277	66	170	41
Ноутбуки	29	2	27	1
Сервери	9	5	4	0
Разом	315	73	201	42

Таблиця 2. Забезпеченість периферійними пристроями станом на 01.01.2016

Найменування пристрою	Виконавчі органи міської ради (сумарно), одиниць
Багатофункціональні пристрої	47
Сканери	15
Принтери	126

Таблиця 3. Доступ до локальної обчислювальної мережі та мережі Інтернет станом на 01.01.2016

Доступ	Виконавчі органи міської ради (сумарно), одиниць
Підключено до локальної обчислювальної мережі	277
Мають доступ до мережі Інтернет	271

Організація виконання комп'ютеризації здійснювалось згідно з діючим законодавством та передбаченими завданнями.

Особливу увагу потрібно звернути на наявність оновлення версій ліцензійного програмного забезпечення.

II. Головні проблеми розвитку інформатизації виконавчих органів міської ради

Водночас існують проблеми на місцевому рівні інформатизації, 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 та офісний продукт Microsoft Office 2003, технічна підтримка яких більше не надається виробником, включно з оновленнями для ефективного захисту системи. На вище зазначені програмні продукти спливає термін дії експертних висновків, виданих Державною службою спеціального зв'язку та захисту інформації України, що повністю унеможливує 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.

III. Мета та пріоритетні напрямки інформатизації виконавчого комітету міської ради

Мета Програми - сприяння у забезпеченні інформаційних потреб суспільства, органів місцевого самоврядування та виконавчих органів державної влади, поглиблення та розвиток інформатизації міста в інтеграційному зв'язку з Національною програмою інформатизації і, як наслідок, удосконалення взаємодії органів місцевого самоврядування з громадою міста, застосування новітніх інформаційних технологій, сучасних методів та засобів збору, обробки, зберігання інформації, створення умов для соціально-економічного розвитку міста.

3.1. Пріоритетними напрямками інформатизації виконавчих органів є:

удосконалення взаємодії органів виконавчої влади з населенням шляхом використання сучасних інформаційних технологій;

використання правових, науково-технічних та методичних важелів для розширення сфери послуг населенню, що надаються за допомогою інформаційних технологій;

сприяння участі громадськості у доступі до загальнодоступних інформаційних ресурсів.

3.2. Інформатизація органів місцевого самоврядування включає:

розроблення і запровадження, у межах компетенції, програмного забезпечення та баз даних для місцевого рівня;

створення, наповнення, актуалізацію місцевих інформаційних ресурсів;

поєднання розподілених інформаційних ресурсів виконавчого комітету міської ради за допомогою інформаційно-комунікаційних каналів зв'язку;

модернізацію систем одержання та оброблення інформації міських органів виконавчої влади;

заходи із захисту інформації в інформаційно-комунікаційних системах.

IV. Основні завдання щодо реалізації пріоритетів розвитку інформатизації виконавчих органів міської ради з обґрунтуванням шляхів і способів розв'язання проблем розвитку інформатизації, обсягів та джерел фінансування

Основними завданнями Програми є:

1. Вдосконалення, розвиток та адміністрування офіційного веб-сайту виконавчого комітету за новою структурою, відповідно до Положення про інформаційні ресурси міста Кременчука, затвердженого рішенням Кременчуцької міської ради від 28.01.2014 року;

2. забезпечення усіх без винятку робочих місць користувачів антивірусним програмним забезпеченням, налаштуванням механізмів безпеки операційної системи;

3. забезпечення сучасним комп'ютерним обладнанням органів місцевого самоврядування;

4. впровадження електронного документообігу та корпоративної IP-телефонії в закладах охорони здоров'я та управління охорони здоров'я;
5. підключення комунальних підприємств та підприємств-надавачів послуг міста для доступу до реєстру відділу оперативного контролю за станом у місті з метою самостійної реєстрації аварійних та планових робіт;
6. підтримка та розвиток систем електронного документообігу (з реалізацією системи мандатного доступу) органів місцевого самоврядування міста;
7. впровадження електронно-цифрового підпису з власним центром зберігання сертифікатів ключів;
8. модернізація апаратно-програмного комплексу в управлінні житлово-комунального господарства;
9. побудова та впровадження нового Центру надання адміністративних послуг за адресою вул. Гагаріна, 10/49;
10. модернізація апаратно-програмного комплексу в управлінні містобудування та архітектури виконавчого комітету Кременчуцької міської ради;
11. модернізація апаратно-програмного комплексу в департаменті освіти виконавчого комітету Кременчуцької міської ради, науково-методичному центрі та у секретарів/діловодів навчальних закладів міста;
12. створення систем управління базами даних реєстрів та сховище архівних документів в електронній формі;
13. створення міського електронного архіву, шляхом створення фотокопій оригіналів документів та збереження цих даних в електронній формі;
14. створення комплексних систем захисту інформації;
15. побудова інформаційно-комунікаційного каналу зв'язку з лінії волоконно-оптичного кабелю пропускною спроможністю 10 Гбіт для доступу та передачі та обміну даними між Автозаводською, Крюківською районними адміністраціями у місті Кременчуці та УГІС виконавчого комітету Кременчуцької міської ради;
16. створення мобільних версій програмного забезпечення УГІС;
17. створення системи відеоконференцзв'язку в органах місцевого самоврядування;
18. встановлення пристроїв системи навігації GPS в громадському транспорті та облаштування тролейбусних зупинок інформаційним таблом, де відображається точний час прибуття транспорту.
19. побудова та впровадження Центру обробки та зберігання даних;
20. створення шини даних – інформаційно-комунікаційного каналу зв'язку між серверами УГІС: виконавчого комітету Кременчуцької міської ради, Центру обробки та зберігання даних, Центру надання адміністративних послуг та комунального підприємства «Міськоформування» лініями волоконно-оптичного кабелю пропускною спроможністю 10 Гбіт, окремими шляхами по різних каналах комунікаційної каналізації ПАТ Укртелеком, що в свою чергу дозволить перехід на технології «хмарних обчислень»;

21. побудова інформаційно-комунікаційних каналів зв'язку між закладами освіти, департаментом освіти та сервером виконавчого комітету Кременчуцької міської ради, впровадження електронного документообігу;

22. розвиток, модернізація засобів інформатизації, інформаційних систем;

23. дотримання ДСТУ ISO 9001 «Системи управління якістю. Вимоги» та ISO/IEC 27001:2005 «Інформаційні технології - Технології безпеки - Практичні правила менеджменту інформаційної безпеки»;

Виконання Програми має здійснюватися за основними принципами: узгодженість пріоритетів інформатизації з основними напрямками Програми економічного та соціального розвитку області і України в цілому; створення організаційних і фінансових основ для реалізації завдань інформатизації;

всестороннє запозичення передового досвіду та вдалих технічних рішень з інформатизації в інших регіонах, країнах;

використання сучасних програмно-технічних засобів та передових інформаційних технологій на місцевому рівні управління;

реальність впровадження та використання інформаційних систем, засобів інформатизації після виконання завдань Програми;

проведення презентацій та організація навчання працівників органів місцевого самоврядування щодо використання сучасного апаратного обладнання та програмного забезпечення.

Програма фінансується відповідно до чинного законодавства за рахунок коштів міського бюджету, в межах наявного фінансового ресурсу та інших джерел фінансування, які не заборонені законом. У разі виникнення потреби збільшення фінансування Програми, питання розглядається міською радою та приймається рішення відповідно до чинного законодавства.

V. Очікувані результати реалізації Програми

Нові інформаційні технології, інформаційно-аналітичні системи, інформаційні ресурси міста розглядаються як ефективні засоби соціально-економічного розвитку міста, створення нових форм демократизації громадського життя, удосконалення системи управління.

Найважливішими наслідками інформатизації, що визначають успіх у вирішенні завдань соціально-економічного розвитку, є побудова сучасної системи місцевого управління, розвиток комунікаційної інфраструктури, створення потужних інформаційних ресурсів, поліпшення якості надання адміністративних послуг населенню та бізнесу.

Реалізація завдань Програми сприятиме ефективному функціонуванню органів місцевого самоврядування, місцевих органів виконавчої влади з населенням та суб'єктами господарської діяльності.

За рахунок впровадження електронного документообігу досягається: оптимізація інформаційних потоків та стандартів документів на місцевому рівні;

оперативність та достовірність даних, необхідних для обґрунтування та прийняття управлінських рішень;

скорочення часу підготовки документів;

застосування сучасних програмно-технічних засобів на кожному етапі обробки інформації.

Створення апаратно-програмного комплексу Центру надання адміністративних послуг підвищить рівень взаємодії органів місцевого самоврядування з громадянами, якість надання послуг.

Впровадження систем IP-телефонії в закладах охорони здоров'я та управління охорони здоров'я надає можливість економії коштів близько 500 000 гривень на рік в порівнянні з користуванням місцевими телефонними номерами.

Підключення комунальних підприємств міста та підприємств-перевізників міського транспорту до УГІС забезпечує:

автоматизацію процесу збору добової інформації у відділі оперативного контролю за станом в місті, підвищення відповідальності комунальних підприємств та підприємств-надавачів послуг;

ефективне використання функцій контролю життєдіяльності міста, а саме миттєве виявлення проблем та високий рівень виконання робіт;

взаємодію органів місцевого самоврядування та місцевих органів виконавчої влади з підприємствами міста.

Впровадження системи навігації GPS руху громадського транспорту та інформаційних екранів на зупинках додає зручності використання міського транспорту населенням міста:

інформація про точний час прибуття транспорту на зупинки в реальному часі;

ефективний контроль за дотриманням маршрутів та розкладу руху громадського транспорту.

З метою підвищення продуктивності систем зберігання даних, їх оптимізації та безпеки побудова Центру обробки та зберігання даних відкриває нові можливості:

зберігання, резервне копіювання та відновлення даних, гарантований постійний доступ до всіх електронних документів за рахунок новітньої технології хмарних обчислень;

захист інформації від несанкціонованого доступу, в тому числі в технічних каналах, а також від спеціальних впливів на неї з метою знищення, змінення чи блокування доступу;

розподіл навантаження на сервер виконавчого комітету Кременчуцької міської ради шляхом його синхронізації з сервером Центру обробки та зберігання даних.

Набувачем авторського права на розроблене програмне забезпечення є територіальна громада в особі виконавчого комітету Кременчуцької міської ради Полтавської області.

Керуючий справами виконкому міської ради



Р.В.Шаповалов

Напрями діяльності та заходи програми інформатизації міста Кременчука на 2014 - 2018 року

Перелік заходів програми	Термін виконання заходу	Загальна вартість (тис. грн.)	Джерела фінансування			Розпорядник коштів / відповідальний виконавець
			Державний бюджет	Місцевий бюджет	Інші джерела фінансування	
1	2	3	4	5	6	7
Виконавчий комітет. Створення інформаційного онлайн ресурсу. Забезпечення апаратно-програмним комплексом	2014 - 2018	5 494		5 317	177	
Розроблення офіційного веб-сайту виконавчого комітету	2014	50		50		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання антивірусного програмного забезпечення на 2015-2016 рр. - 150 шт.	2015	42		42		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання АРМ (стаціонарні комп'ютери) - 6 шт.	2015	71		71		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання багатофункціональних пристроїв А4 - 5 шт.	2015	23		23		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання багатофункціональних пристроїв А4 - 10 шт.	2016	72		72		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання антивірусного програмного забезпечення на 2016-2017 рр. - 150 шт.	2016	50		50		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання АРМ (стаціонарні комп'ютери) - 18 шт.	2016	243		243		Виконавчий комітет / ВІКТ
Розробка ОСУД "Електронна рада" та ОСУД "Особистий кабінет депутата"	2016	48		48		Виконавчий комітет / ВІКТ, КП «Міськоформування»
Придбання та встановлення апаратно-програмного комплексу для здійснення онлайн відео-трансляцій засідань у приміщенні Кременчуцької міської ради	2016	1 800		1 800		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання сервера - 1 шт.	2016	80		80		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання ліцензійної операційної системи Windows - 60 шт.	2017	370		370		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання швидкісних сканерів - 10 шт.	2017	254		254		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання сервера - 2 шт.	2017	260		130	130	Виконавчий комітет / ВІКТ, КП «Міськоформування»
Придбання серверної операційної системи Windows Server - 3 шт.	2017	140		93	47	Виконавчий комітет / ВІКТ, КП «Міськоформування»
Придбання АРМ (стаціонарні комп'ютери) - 48 шт.	2017	624		624		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання антивірусного програмного забезпечення на 2017-2018 рр. - 150 шт.	2017	50		50		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання швидкісних сканерів - 10 шт.	2017	252		252		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання принтерів - 15 шт.	2017	71		71		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання АРМ (стаціонарні комп'ютери) - 48 шт.	2018	624		624		Виконавчий комітет / ВІКТ
Придбання ліцензійної операційної системи Windows - 60 шт.	2018	370		370		Виконавчий комітет / ВІКТ
Розробка програмного та придбання апаратного забезпечень в управління охорони здоров'я	2017	1 384		1 384		
Розробка програмного забезпечення для функціонування електронного документообігу: ОСУД для ведення бухгалтерської, економічної, статистичної звітності. ОСУД «Електронна канцелярія УОЗ»	2017	84		84		УОЗ
Придбання обладнання IP-телефонії для закладів УОЗ	2017	1 300		1 300		УОЗ

Модернізація апаратно-програмного комплексу відділу оперативного контролю за станом у місті	2016	376		296	80	
Підключення підприємств міста до УГІС за допомогою програмного VPN-шлюзу (апаратно-програмний комплекс)	2016	80			80	КП «Міськоформлення»
Розробка програмного забезпечення для внесення даних в реєстр відділу оперативного контролю за станом у місті підприємствами міста	2016	96		96		Виконавчий комітет / КП «Міськоформлення»
Впровадження модулів керування дзвінками, прослуховування записів, прямої переадресації, розміщення інформації на мапі, автовідповідача, оповіщення населення, онлайн звернення.	2016	200		200		Виконавчий комітет / КП «Міськоформлення»
Апаратно-програмний комплекс зберігання сертифікатів ключів електронних цифрових підписів	2014-2017	501		480	21	
Розробка програмного забезпечення для зберігання сертифікатів	2014	21			21	КП «Міськоформлення»
Отримання електронно-цифрових підписів	2016	0				Безкоштовно
Серверне обладнання для функціонування комплексу	2017	193		193		Виконавчий комітет / ВІКТ
Програмні бібліотеки для роботи з цифровими підписами та сертифікатами	2017	287		287		Виконавчий комітет / ВІКТ
Модернізація апаратно-програмного комплексу управління житлово-комунального господарства	2016-2018	1 391		1 391		
Придбання антивірусного програмного забезпечення на 2016 р. – 15 шт	2016	14		14		УЖКГ
Придбання АРМ (стаціонарні комп'ютери) 15 шт	2017	195		195		УЖКГ
Придбання ліцензійної операційної системи Windows – 15 шт.	2017	116		116		УЖКГ
Придбання ліцензійного пакунку програм Microsoft office – 15 шт.	2017	105		105		УЖКГ
Отримання електронно-цифрових підписів	2017					УЖКГ
Придбання сервера - 1 шт.	2017	164		164		УЖКГ
Джерело безперебійного живлення	2017	30		30		УЖКГ
Комутатори мережеві	2017	16		16		УЖКГ
Придбання операційної системи Windows Server – 1 шт.	2017	58		58		УЖКГ
Придбання принтерів - 5 шт.	2017	33		33		УЖКГ
Придбання планшетних пристроїв - 4 шт.	2017	36		36		УЖКГ
Спеціалізоване програмне забезпечення для - 4 шт. планшетних пристроїв	2017	32		32		УЖКГ
Налаштування програмного забезпечення для - 4 шт. планшетних пристроїв	2017	1		1		УЖКГ
Придбання багатофункційних пристроїв А4 - 5 шт.	2017	50		50		УЖКГ
Придбання швидкісних сканерів - 1 шт.	2017	32		32		УЖКГ
Придбання антивірусного програмного забезпечення на 2017р. – 30 шт	2017	14		14		УЖКГ
Придбання принтерів - 10 шт.	2017	65		65		УЖКГ
Придбання АРМ (стаціонарні комп'ютери) - 15 шт	2017	195		195		УЖКГ
Придбання ліцензійної операційної системи Windows – 15 шт.	2017	116		116		УЖКГ
Придбання ліцензійного пакунку програм Microsoft office – 15 шт.	2017	105		105		УЖКГ
Придбання антивірусного програмного забезпечення на 2018 р. – 30 шт.	2018	14		14		УЖКГ

Створення апаратно-програмного комплексу в Центрі надання адміністративних послуг (за адресою: м. Кременчук, вул. Гагаріна, 10/49)	2015-2017	2 716		2 661	55	
Створення веб-сторінки інтернет-приймальні	2015	15			15	ЦНАП
Створення програмного забезпечення інтернет-приймальні	2015	40			40	ЦНАП
Серверне обладнання Центру адміністративних послуг	2017	800		800		ЦНАП
Налаштування серверного обладнання Центру адміністративних послуг	2017	80		80		ЦНАП
Підключення до УГІС Центру адміністративних послуг	2017	150		150		ЦНАП
Організація каналу передачі даних для доступу до ЄДДР – 1 шт.	2017	158		158		ЦНАП
Організація каналу передачі даних для доступу до ЄДДР – 2 шт.	2017	316		316		ЦНАП
Робоча станція для оформлення та видачі паспорта громадянина України для виїзду за кордон з безконтактним електронним носієм або паспорта громадянина України у формі картки – 1 шт.	2016	180		180		ЦНАП
Робоча станція для оформлення та видачі паспорта громадянина України для виїзду за кордон з безконтактним електронним носієм або паспорта громадянина України у формі картки – 2 шт.	2017	360		360		ЦНАП
Робоча станція для реєстрації/зняття з реєстрації – 1 шт.	2016	110		110		ЦНАП
Робоча станція для внесення інформації в ЄДДР	2016	34		34		ЦНАП
Придбання антивірусного програмного забезпечення на– 27 шт.	2017	33		33		ЦНАП
Придбання АРМ (стаціонарні комп'ютери) – 14 шт.	2016	182		182		ЦНАП
Придбання АРМ (стаціонарні комп'ютери) – 4 шт.	2017	52		52		ЦНАП
Інформаційний кіоск – 2 шт.	2016	62		62		ЦНАП
Придбання ліцензійної операційної системи Windows – 18 шт.	2017	60		60		ЦНАП
Придбання принтерів – 2 шт.	2017	8		8		ЦНАП
Придбання багатофункціональних пристроїв – 5 шт.	2017	40		40		ЦНАП
Електронна черга – 1 шт.	2016	36		36		ЦНАП
Обладнання бездротового доступу до мережі Інтернет (Wi-Fi) у будівлі виконавчого комітету Кременчуцької міської ради Полтавської області та точок вільного доступу по місту	2014	56			56	
Придбання мережевого обладнання Wi-Fi для будівлі виконавчого комітету Кременчуцької міської ради	2014	23			23	КП «Міськоформлення»
Розробка програмного забезпечення для функціонування Wi-Fi в будівлі виконавчого комітету Кременчуцької міської ради	2014	15			15	КП «Міськоформлення»
Підключення та налаштування Wi-Fi у будівлі виконавчого комітету Кременчуцької міської ради	2014	18			18	КП «Міськоформлення»
Створення загальноміської будинкової та Wi-Fi розподільчої мережі	2017-2018	19 734		20	19 714	
Створення юридичної форми взаємодії	2017	20		20		Виконавчий комітет
Створення та затвердження проектної документації	2017	178			178	Провайдери
Замовлення металевих шаф	2018	5 991			5 991	Провайдери
Замовлення армованих скловолоконних каналів	2018	966			966	Провайдери
Монтажні роботи	2018	3 582			3 582	Провайдери
Закладання кабельного забезпечення	2018	2 668			2 668	Провайдери
Встановлення та налаштування точок Wi-Fi	2018	6 264			6 264	Провайдери
Створення обслуговуючого програмного забезпечення	2018	25			25	Провайдери
Налагодження взаємодії розподільчої мережі з операторами, провайдерами та УГІС	2018	40			40	Провайдери

Модернізація апаратно-програмного комплексу управління містобудування та архітектури виконавчого комітету Кременчуцької міської ради	2017-2018	1 389		1 389	
Ремонт приміщення серверної	2017	19		19	Виконавчий комітет
Оновлення існуючого серверного обладнання (придбання відеокарти)	2017	2		2	УМА
Придбання серверного обладнання	2017	28		28	УМА
Придбання АРМ - 6 шт.	2017	146		146	УМА
Придбання ліцензійної операційної системи Windows - 6 шт.	2017	37		37	УМА
Придбання ліцензійного програмного забезпечення Autodesk AutoCAD 2015 Commercial New SLM – 9 шт.	2017	890		890	УМА
Придбання принтера А4 - 2 шт.	2017	9		9	УМА
Придбання принтера А3 - 1 шт.	2017	11		11	УМА
Придбання АРМ - 6 шт.	2017	146		146	УМА
Придбання ліцензійної операційної системи Windows - 6 шт.	2017	37		37	УМА
Придбання принтера А4 - 2 шт.	2017	9		9	УМА
Придбання сервера	2018	32		32	УМА
Придбання серверної операційної системи Windows Server	2018	19		19	УМА
Налаштування сервера	2018	4		4	УМА
Модернізація апаратно-програмного комплексу департаменту освіти, науково-методичному центрі та у секретарів/діловодів навчальних закладів міста	2016-2018	1 300		1 300	
Придбання АРМ з ліцензійним програмним забезпеченням 53 шт.	2016	530		530	Департамент освіти
Придбання АРМ з ліцензійним програмним забезпеченням 44 шт.	2017	435		435	Департамент освіти
Придбання АРМ з ліцензійним програмним забезпеченням 34 шт.	2018	335		335	Департамент освіти
Організація апаратно-програмного комплексу архівного відділу виконавчого комітету Кременчуцької міської ради	2017	467		345	122
Розробка програмного забезпечення для зберігання та пошуку фотокопій документів	2017	75			75 КП «Міськоформлення»
Створення СУБД реєстрів та сховище архівних документів	2017	47			47 КП «Міськоформлення»
Придбання швидкісного сканеру – 1шт.	2017	26		26	Архівний відділ
Придбання фото сканеру – 1 шт.	2017	52		52	Архівний відділ
Придбання АРМ - 1 шт.	2017	24		24	Архівний відділ
Придбання ліцензійної операційної системи Windows - 10 шт.	2017	62		62	Архівний відділ
Придбання принтера А4 - 1 шт.	2017	6		6	Архівний відділ
Придбання багатофункціонального пристрою А3 - 1 шт.	2017	21		21	Архівний відділ
Придбання антивірусного програмного забезпечення на 2015-2016 рр. - 10 шт.	2017	7		7	Архівний відділ
Придбання АРМ - 5 шт.	2017	121		121	Архівний відділ
Придбання принтерів А4 - 4 шт.	2017	19		19	Архівний відділ
Придбання антивірусного програмного забезпечення на 2017-2018 рр. - 10 шт.	2017	7		7	Архівний відділ
Організація комплексної системи захисту інформації (КСЗІ)	2016-2017	501	210	291	
Комплекс з предпроектних робіт по впровадженню КСЗІ	2016	30		30	Виконавчий комітет / ВІКТ
Апаратний ІР-шифратор КСЗІ	2017	210	210		Виконавчий комітет / ВІКТ
Формування бібліотек КСЗІ	2017	136		136	Виконавчий комітет / ВІКТ
Державна експертиза КСЗІ	2017	125		125	Виконавчий комітет / ВІКТ

Підключення районних адміністрацій до УГІС каналом зв'язку з лінії волоконно-оптичного кабелю	2017	410		410	
Автозаводська адміністрація (4,8 км)	2017	210		210	Виконавчий комітет, АРВК
Крюківська районна рада (4,7 км)	2017	200		200	Виконавчий комітет, КРВК
Модернізація Управлінської геоінформаційної системи (УГІС)	2017-2018	392		392	
Розроблення мобільних версій програмного забезпечення УГІС	2017	280		280	Виконавчий комітет, ВІКТ
Програмне забезпечення для відеоконференцій зв'язку в органах місцевого самоврядування	2018	112		112	Виконавчий комітет, ВІКТ
Створення апаратно-програмного комплексу диспетчерського пункту в Кременчуцькому тролейбусному управлінні. Облаштування системою навігації GPS руху громадського транспорту	2014 - 2018	1 381		383	998
Придбання пристроїв системи навігації GPS для громадського транспорту (автобуси) – 42 шт.	2015	60			60 Автоперевізники
Налаштування обладнання системи навігації GPS	2015	5			5 Автоперевізники
Придбання пристроїв системи навігації GPS для громадського транспорту (автобуси) – 105 шт.	2016	450			450 Автоперевізники
Налаштування обладнання системи навігації GPS	2016	39			39 Автоперевізники
Розробка програмного забезпечення для передачі даних з пристроїв GPS до УГІС	2017	28			28 Виконавчий комітет, КП «Міськоформлення»
Придбання АРМ - 2 шт.	2017	26		26	Виконавчий комітет, КТУ
Придбання обладнання джерела безперебійного живлення для АРМ – 2 шт.	2017	3		3	Виконавчий комітет, КТУ
Придбання широкоформатних екранів – 2 шт.	2017	56		56	Виконавчий комітет, КТУ
Придбання мережевого обладнання (роутер) - 1 шт.	2017	5		5	Виконавчий комітет, КТУ
Придбання антивірусного програмного забезпечення - 2 шт.	2017	2		2	Виконавчий комітет, КТУ
Придбання ліцензійної операційної системи Windows - 2 шт.	2017	11		11	Виконавчий комітет, КТУ
Придбання пристроїв системи навігації GPS для громадського транспорту (тролейбуси) – 30 шт.	2017	129		129	Виконавчий комітет, КТУ
Налаштування обладнання системи навігації GPS (тролейбуси) – 30 шт.	2017	11		11	Виконавчий комітет, КТУ
Придбання пристроїв системи навігації GPS для громадського транспорту (тролейбуси) – 30 шт.	2018	129		129	Виконавчий комітет, КТУ
Налаштування обладнання системи навігації GPS (тролейбуси) – 30 шт.	2018	11		11	Виконавчий комітет, КТУ
Придбання пристроїв системи навігації GPS для громадського транспорту (автобуси) – 85 шт.	2017	365			365 Автоперевізники
Налаштування обладнання системи навігації GPS – 85 шт.	2017	32			32 Автоперевізники
Придбання пристроїв системи навігації GPS для громадського транспорту (автобуси) – 4 шт.	2018	17			17 Автоперевізники
Налаштування обладнання системи навігації GPS – 4 шт.	2018	2			2 Автоперевізники
Створення Центру обробки та зберігання даних	2018	5 881		747	5 134
Придбання серверного обладнання	2018	4 667			4 667 Виконавчий комітет
Налаштування серверного обладнання	2018	467			467 Виконавчий комітет
Розробка програмного забезпечення для функціонування Центру	2018	560		560	Виконавчий комітет
Підключення до УГІС	2018	187		187	Виконавчий комітет
Разом		43 373	210	16 806	26 357

Керуючий справами виконкому міської ради



Р.В. Шаповалов