

Проект

Про затвердження Комплексної міської цільової програми розвитку електронного урядування та технічного захисту інформації в місті Києві на 2015 - 2018 роки

Відповідно до пункту 22 частини першої статті 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Закону України «Про захист інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах», указу Президента України від 27 вересня 1999 року № 1229/99 «Про Положення про технічний захист інформації в Україні», розпоряджень Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2010 року № 2250-р «Про схвалення Концепції розвитку електронного урядування в Україні» та від 15 травня 2013 року № 386-р «Про схвалення Стратегії розвитку інформаційного суспільства в Україні», враховуючи рішення Київської міської ради від 29 жовтня 2009 року № 520/2589 «Про порядок розроблення, затвердження та виконання міських цільових програм у місті Києві», з метою розвитку електронного урядування та забезпечення технічного захисту інформації в місті Києві Київська міська рада вирішила:

1. Затвердити Комплексну міську цільову програму розвитку електронного урядування та технічного захисту інформації в місті Києві на 2015 - 2018 роки (далі – Програма), що додається.

2. Доручити виконавчому органу Київської міської ради (Київській міській державній адміністрації) при формуванні бюджетів на 2015 - 2018 роки враховувати фінансування Програми відповідно до вимог пункту 2 статті 85 Бюджетного кодексу України.

3. Встановити, що відповідальним виконавцем та головним розпорядником коштів з реалізації Програми є Апарат виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації).

4. Апарату виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) раз на півроку подавати постійним комісіям Київської міської ради з питань бюджету та соціально-економічного розвитку

та з питань транспорту та зв'язку узагальнену інформацію про стан виконання Програми за I півріччя та рік до 25 вересня та 25 березня відповідно.

5. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію Київської міської ради з питань транспорту та зв'язку і постійну комісію Київської міської ради з питань бюджету та соціально-економічного розвитку.

Київський міський голова

В. Кличко

ПОДАННЯ:

Перший заступник голови Київської
міської державної адміністрації

І. Ніконов

ПОГОДЖЕНО:

Директор Департаменту
економіки та інвестицій

М. Поворозник

Директор Департаменту
фінансів

В. Репік

Начальник юридичного
управління апарату

Л. Верес

Постійна комісія Київради
з питань транспорту та зв'язку
Голова

І. Піковський

Секретар

І. Кісільов

Постійна комісія Київради
з питань бюджету та соціально-
економічного розвитку
Голова

А. Странніков

Секретар

Г. Ясинський

Начальник управління правового
забезпечення діяльності
Київської міської ради

В.Державін

Пояснювальна записка
до проекту рішення Київської міської ради
«Про затвердження Комплексної міської цільової програми розвитку
електронного урядування та технічного захисту інформації в місті Києві
на 2015 - 2018 роки»

1. Обґрунтування необхідності видання рішення

Даний проект рішення розроблений з метою визначення основних напрямків розвитку електронного урядування, а також здійснення заходів щодо технічного захисту інформації в місті Києві на 2015 - 2018 роки.

Завдання Програми визначаються за двома напрямками.

Щодо подальшого розвитку електронного урядування в місті Києві: створення та впровадження нових інформаційно-комп'ютерних систем, забезпечення функціонування створених систем електронного урядування та модернізації інформаційної інфраструктури за рахунок широкого застосування інформаційно-комунікаційних технологій для підвищення ефективності, відкритості та прозорості діяльності органів місцевої виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, створення умов для надання в дистанційному режимі комплексу адміністративних та інформаційних послуг для громадян, суспільства та бізнесу, місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування.

Щодо забезпечення технічного захисту інформації: приведення стану захисту інформаційних ресурсів територіальної громади міста Києві відповідно до діючих вимог системи захисту інформації, впровадження комплексних систем захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності, забезпечення обслуговування створених систем технічного захисту інформації та комплексних систем захисту інформації.

2. Мета і завдання видання рішення

Метою впровадження електронного урядування в місті Києві є розвиток електронної демократії задля досягнення європейських стандартів якості надання електронних адміністративних та інформаційних послуг громадянам та бізнесу, забезпечення відкритості та прозорості влади для мешканців міста, громадських організацій та бізнесу, широке використання можливостей ІКТ для переходу до держави, яка орієнтована на задоволення потреб мешканців міста Києва та гостей столиці України, що передбачає:

підвищення якості та доступності адміністративних послуг для громадян, громадських організацій та бізнесу, спрощення процедур та скорочення адміністративних витрат на утримання апаратів органів місцевої виконавчої влади та органів місцевого самоврядування;

підвищення якості адміністративних та управлінських процесів, забезпечення контролю за результативністю діяльності місцевих органів виконавчої влади та місцевого самоврядування з одночасним забезпеченням належного рівня інформаційної безпеки;

забезпечення відкритості та публічності інформації про діяльність місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, розширення доступу до неї громадянам та надання можливості безпосередньої участі людини і громадянина та інститутів громадянського суспільства у процесах підготовки та експертизи проектів рішень, які приймаються.

Стратегічні завдання з розвитку електронного урядування в місті Києві визначаються загальнонаціональними завданнями, а саме:

розвиток регіонального центру електронного урядування «Електронна столиця»;

розширення функціональних можливостей «Єдиного інформаційного простору міста Києва»;

забезпечення прав людини і громадянина на віддалений доступ до всіх видів відкритої державної інформації, що має індивідуальну та суспільну значимість шляхом розширення функціональних можливостей «Єдиного веб-порталу територіальної громади міста Києва»;

створення єдиної системи управління майновим комплексом міста Києва із використанням технологій електронного урядування;

залучення людини і громадянина до участі у регіональному управлінні шляхом розвитку системи «Громадське обговорення»;

створення єдиної бюджетної системи міста Києва із використанням технологій електронного урядування;

розвиток системи надання адміністративних послуг на технологіях електронного урядування із використанням мобільних технологій та «smart city» технологій;

подальше вдосконалення механізмів державного управління електронним урядуванням регіонального та місцевого рівня;

подолання інформаційної нерівності районів міста Києва;

вдосконалення відносин органів державної влади та органів місцевого самоврядування з громадянином, суспільством та бізнесом;

сприяння розвитку секторів економіки за рахунок використання технологій електронного урядування.

Метою впровадження заходів технічного захисту в місті Києві є приведення стану захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності, що експлуатуються в структурних підрозділах виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністраціях, підприємствах, установах та організаціях, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва, у відповідність до вимог нормативно-правових актів у сфері захисту інформації та забезпечення захисту інформації з обмеженим доступом або комерційної таємниці для недопущення нанесення матеріального і морального збитку фізичним або юридичним особам, а також до обмеження прав громадян на доступ до інформаційних ресурсів міста.

Стратегічні завдання з впровадження заходів технічного захисту в місті Києві:

обслуговування впроваджених систем технічного захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності та комплексних систем захисту інформації в автоматизованих системах класів «1», «2» та «3»;

здійснення заходів із технічного захисту інформації при створенні об'єктів інформаційної діяльності, автоматизованих систем класів «1», «2» та «3» для потреб структурних підрозділів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністраціях, підприємствах, установах та організаціях, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва;

завершення впровадження заходів з технічного захисту мовної інформації на об'єктах інформаційної діяльності, де циркулює інформація з обмеженим доступом;

створення комплексних систем захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності, автоматизованих системах класу «1», «2» та «3»;

впровадження заходів щодо забезпечення захисту інформації при підключенні структурних підрозділів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій до всевітньої комп'ютерної мережі Інтернет;

контроль стану технічного захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності;

забезпечення інформаційної безпеки та врахування вимог нормативних документів в сфері технічного захисту інформації при виконанні завдань інформатизації міста Києва, створення, модернізації програмно-технічних комплексів, інформаційно-телекомунікаційних систем та баз даних, в яких оброблюється інформація, охорона якої забезпечується державою відповідно до законодавства;

здійснення заходів щодо забезпечення антивірусного захисту інформації;

атестація впроваджених систем захисту інформації об'єктів інформаційної діяльності на відповідність вимогам нормативно-правових актів у сфері технічного захисту інформації;

навчання посадових осіб, відповідальних за захист інформації в структурних підрозділах виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністраціях.

3. Загальна характеристика та основні положення проекту рішення

Проектом рішення передбачається затвердити Комплексну міську цільову програму розвитку електронного урядування та технічного захисту інформації в місті Києві на 2015 - 2018 роки, яка складається із двох підпрограм, а саме:

підпрограма розвитку електронного урядування в місті Києві на 2015-2018 роки;

підпрограма з технічного захисту інформації в місті Києві на 2015-2018 роки.

Кожна із підпрограм має такі розділи:

визначення проблеми, на розв'язання якої спрямована підпрограма;
 мета та основні завдання підпрограми;
 шляхи та засоби розв'язання проблеми, обсяги та джерела фінансування,
 термін виконання підпрограми;
 очікувані результати від виконання підпрограми, визначення її
 ефективності;
 напрями діяльності та заходи підпрограми;
 результативні показники.

У проекті наявний паспорт Програми та окремим розділом визначено координацію та контроль за ходом виконання Програми.

4. Стан нормативно-правової бази у даній сфері правового регулювання

Проект рішення розроблений з урахуванням вимог нормативно-правових актів:

Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні»;

Закону України «Про захист інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах»;

указу Президента України від 27 вересня 1999 року № 1229/99 «Про Положення про технічний захист інформації в Україні»;

розпорядження Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2010 року № 2250-р «Про схвалення Концепції розвитку електронного урядування в Україні»;

розпорядження Кабінету Міністрів України від 15 травня 2013 року № 386-р «Про схвалення Стратегії розвитку інформаційного суспільства в Україні»;

рішення Київської міської ради від 29 жовтня 2009 року № 520/2589 «Про порядок розроблення, затвердження та виконання міських цільових програм у місті Києві»

рішення Київської міської ради від 13 листопада 2014 року № 361/361 «Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 29 жовтня 2009 року N 520/2589 "Про Порядок розроблення, затвердження та виконання міських цільових програм у місті Києві"».

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Загальна потреба в коштах для виконання заходів, передбачених Програмою, складає 114 166,0 тис. гривень, у тому числі: 60 271,5 тис. гривень на 2015 рік, 22 969,5 тис. гривень на 2016 рік, 18 512,5 тис. гривень на 2017 рік, 12 412,5 тис. гривень на 2018 рік, із них по підпрограмах: підпрограма розвитку електронного урядування в місті Києві на 2015-2018 роки: 100 597,0 тис. гривень, у тому числі: 52 300,0 тис. гривень на 2015 рік, 19 399,0 тис. гривень на 2016 рік, 18 499,0 тис. гривень на 2017 рік, 10 399,0 тис. гривень на 2018 рік; підпрограма з технічного захисту інформації в місті Києві на 2015-2018 роки: 13 569,0 тис. гривень, у тому числі: 7 971,5 тис. гривень на 2015 рік, 3 570,5 тис. гривень на 2016 рік, 13,5 тис. гривень на 2017 рік, 2013,5 тис. гривень на 2018 рік.

Щорічні обсяги коштів на виконання Програми будуть уточнюватися, зважаючи на стан бюджету міста Києва.

6. Прогноз соціально-економічних та інших наслідків видання рішення

Упровадження електронного урядування в місті Києві забезпечить якісно новий рівень управління містом, зміцнить довіру мешканців міста Києва та гостей столиці до влади та її політики, вдосконалить взаємодію між місцевими органами виконавчої влади та органами місцевого самоврядування, бізнесом, громадянами та державними службовцями.

Якісно побудована система електронного урядування прискорить проведення подальших радикальних перетворень в столиці України – місті-герої Києві, насамперед, для надання адміністративних та інформаційних послуг громадянам, громадським організаціям та бізнесу.

За рахунок електронного урядування передбачається зміна традиційної централізованої моделі «сильної держави» на всіх рівнях та в усіх гілках влади, у тому числі й на регіональному і місцевому рівні, на модель «сервісної держави» з використанням мобільних технологій та технологій «smart city».

Подальше здійснення політики розбудови системи електронного урядування прямо залежить від політико-правового становища суспільства, фінансово-економічних можливостей міста Києва. Зазначені фактори здатні внести суттєві корективи в процес розвитку електронного урядування та темпи проведення реформаторських заходів.

Створення надійної системи захисту інформації інформаційних ресурсів територіальної громади міста Києва, яка забезпечить їх цілісність, конфіденційність, спостережність та доступність. Крім цього, із реалізацією Програми буде створена ефективна система протидії іноземним технічним розвідкам та зловмисникам, у тому числі буде сформована єдина політика щодо безпеки інформаційних ресурсів територіальної громади міста Києва. Працівники, які безпосередньо відповідають за захист інформаційних ресурсів на об'єктах інформаційної діяльності, пройдуть навчання, підвищать свою кваліфікацію у сфері захисту інформації та отримають сертифікати встановленого зразка.

Перший заступник голови Київської
міської державної адміністрації

І.Ніконов

Доповідач на пленарному засіданні Київської міської ради – Коновал Вадим Олександрович, начальник управління електронного урядування та захисту інформації апарату виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації).

Додаток до
рішення Київської міської ради
від _____ № _____

**Комплексна міська цільова програма
розвитку електронного урядування
та технічного захисту інформації в місті Києві
на 2015 - 2018 роки**

ЗМІСТ

1. Загальні положення.....	3
2. Паспорт Програми.....	4
3. Підпрограма розвитку електронного урядування в місті Києві на 2015-2018 роки.....	6
3.1. Визначення проблеми, на розв’язання якої спрямована підпрограма.....	6
3.2. Мета та основні завдання підпрограми.....	12
3.3. Шляхи та засоби розв’язання проблеми, обсяги та джерела фінансування, термін виконання підпрограми.....	13
3.4. Очікувані результати від виконання підпрограми, визначення її ефективності.....	15
3.5. Напрями діяльності та заходи підпрограми з розвитку електронного урядування в місті Києві на 2015 - 2018 роки.....	16
3.6. Результативні показники підпрограми розвитку електронного урядування в місті Києві на 2015 - 2018 роки.....	33
4. Підпрограма з технічного захисту інформації в місті Києві на 2015-2018 роки.....	37
4.1. Визначення проблеми, на розв’язання якої спрямована підпрограма.....	35
4.2. Мета та основні завдання підпрограми.....	37
4.3. Шляхи та засоби розв’язання проблеми, обсяги та джерела фінансування, термін виконання підпрограми.....	39
4.4. Очікувані результати від виконання підпрограми, визначення її ефективності.....	40
4.5. Напрями діяльності та заходи підпрограми з технічного захисту інформації в місті Києві на 2015 - 2018 роки.....	42
4.6. Результативні показники підпрограми з технічного захисту інформації в місті Києві на 2015 - 2018 роки.....	53
5. Координація та контроль за ходом виконання програми.....	55

1. Загальні положення

Комплексна міська цільова програма розвитку електронного урядування та технічного захисту інформації в місті Києві на 2015-2018 роки (далі - Програма) розроблена з урахуванням результатів проектів, які виконувалися протягом 2012-2014 років у межах реалізації Міської цільової програми розвитку електронного урядування в місті Києві на 2012-2014 роки та Міської цільової програми з технічного захисту інформації в місті Києві на 2012-2014 роки, затверджених рішеннями Київської міської ради від 10 листопада 2011 року № 602/6838 та № 601/6837 відповідно.

Програма складається з двох підпрограм, а саме:

підпрограма розвитку електронного урядування в місті Києві на 2015-2018 роки;

підпрограма з технічного захисту інформації в місті Києві на 2015-2018 роки.

2. Паспорт Програми

1.	Ініціатор розроблення Програми	Апарат виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)
2.	Дата, номер і назва розпорядчого документа органу виконавчої влади про розроблення Програми	Доручення Київського міського голови від 16.09.2014 № 24144 та першого заступника голови Київської міської державної адміністрації від 26.09.2014 № 24144
3.	Розробник Програми	Управління електронного урядування та захисту інформації апарату виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)
4.	Співрозробники Програми	Київська міська рада та її структурні підрозділи, департаменти, управління та інші структурні підрозділи виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районні в місті Києві державні адміністрації, підприємства, установи та організації, які належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва
5.	Замовник (відповідальний виконавець) Програми	Апарат виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)
6.	Учасники (співвиконавці Програми)	Виконавці визначаються відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»; суб'єкти господарської діяльності, які мають відповідні ліцензії у сфері технічного захисту інформації; суб'єкти господарської діяльності, які мають відповідні ліцензії у сфері технічного захисту інформації та визначені Державною службою спеціального зв'язку та захисту інформації України
7.	Термін реалізації Програми	2015 – 2018 роки
8.	Місцеві бюджети, які беруть участь у виконанні Програми	Бюджет міста Києва

9.	Обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми	<p>Підпрограма розвитку електронного урядування в місті Києві на 2015-2018 роки: 100 597,0 тис. гривень у тому числі: 52 300,0 тис. гривень на 2015 рік, 19 399,0 тис. гривень на 2016 рік, 18 499,0 тис. гривень на 2017 рік, 10 399,0 тис. гривень на 2018 рік.</p> <p>Підпрограма з технічного захисту інформації в місті Києві на 2015-2018 роки: 13 569,0 тис. гривень, у тому числі: 7 971,5 тис. гривень на 2015 рік, 3 570,5 тис. гривень на 2016 рік, 13,5 тис. гривень на 2017 рік, 2 013,5 тис. гривень на 2018 рік.</p> <p>РАЗОМ по Програмі: 114 166,0 тис. гривень, у тому числі: 60 271,5 тис. гривень на 2015 рік, 22 969,5 тис. гривень на 2016 рік, 18 512,5 тис. гривень на 2017 рік, 12 412,5 тис. гривень на 2018 рік.</p>
----	---	--

3. Підпрограма розвитку електронного урядування в місті Києві на 2015-2018 роки

3.1. Визначення проблеми, на розв'язання якої спрямована підпрограма

3.1.1 Розвиток інформаційного суспільства та впровадження електронного урядування є одним із національних пріоритетів України.

Провідні країни світу для підвищення довіри до влади, ефективності, відкритості та прозорості її діяльності впроваджують електронне урядування. Перехід на нову, сучасну, форму державного управління передбачає зміну традиційної централізованої моделі «сильної держави» на всіх рівнях та в усіх гілках влади, у тому числі й на регіональному і місцевому рівні, на модель «сервісної держави» з використанням мобільних технологій та технологій «smart city».

Сучасний етап розвитку е-уряду в Європейському Союзі характеризується результатами виконання таких програм: «Електронна митниця» (e-Customs), «Електронний паспорт» (e-Passport), «Електронне голосування» (e-Voting), які є складовими європейського цифрового порядку денного.

Україна сьогодні перебуває в стані переходу до нової системи суспільно-економічних стосунків: від «держави для чиновників-бюрократів» до «держави для людей». Така модель сучасного державного управління має стати одним із інститутів держави, який буде гарантувати якісні та гідні умови життєдіяльності громадян, забезпечення їх необхідними послугами. Одним із напрямків «держави для людей» є створення інформаційного суспільства, яке базується у тому числі на технологіях електронного урядування, електронній демократії, електронній економіці, електронній освіті, електронній медицині та інших електронних сервісах.

Необхідність здійснення державного впливу та формування з цією метою окремої державної політики у сфері інформаційного суспільства та електронного урядування визначена, насамперед, у документах Туніського (2005 р.) та Женевського (2003 р.) Всесвітніх самітів з питань розвитку інформаційного суспільства, Окінавської хартії з розвитку глобального інформаційного суспільства, в Резолюції ГА ООН № 56/183 «Всесвітня зустріч на найвищому рівні з питань інформаційного суспільства» (2001 р.), Стратегії та Програми ЄС з розвитку інформаційного суспільства, Декларації «Відкритий уряд» (2011 р.). Ці документи є основою міжнародної складової механізмів державного управління у сфері електронного урядування. Низка інших, не менш важливих, міжнародно-правових актів підкреслюють мінімізацію державного контролю та обмежень на поширення інформації в Інтернеті і забезпечення сталого розвитку інформаційного суспільства, використовуючи технології електронного урядування. Йдеться, зокрема, про такі документи як: План дій e-Europe 2002, Європейська стратегія взаємодії та інші.

У першому десятилітті ХХІ ст. було сформовано законодавчі основи державної політики в сфері інформатизації, електронного урядування, захисту інформації та розвитку інформаційного суспільства України.

Нормативно-правові акти із створення інформаційного суспільства та впровадження електронного урядування, інформатизації та захисту інформації, що складають основу правового механізму цих сфер, налічують понад сорока документів: закони України, укази Президента України, постанови і розпорядження Кабінету Міністрів України, основною ціллю яких є розбудувати інформаційну інфраструктуру інформаційного суспільства, в першу чергу органів державної влади, впровадити сучасну систему державного управління із застосуванням інформаційно-комунікативних технологій (далі – ІКТ), забезпечити цілісність та конфіденційність інформаційних ресурсів для надання послуг громадянам, громадянському суспільству та бізнесу. До базових законів України у сферах інформаційного суспільства та електронного урядування відносяться такі: «Про інформацію», «Про державну таємницю», «Про Національну програму інформатизації», «Про електронні документи та електронний документообіг», «Про електронний цифровий підпис», «Про адміністративні послуги», «Про Основні засади розвитку інформаційного суспільства в Україні на 2007-2015 роки», «Про доступ до публічної інформації», «Про захист інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах», «Про захист персональних даних» та інші підзаконні акти. Згідно з цими та низкою інших документів саме на державу покладається головна організуюча, координуюча та контролююча роль у відносинах, що виникають у процесі розбудови інформаційного суспільства між основними її суб'єктами: державою та бізнесом, міжнародними та громадськими організаціями, громадянами. Враховуючи зазначене, можна стверджувати, що розвиток інформаційного суспільства та впровадження електронного урядування в Україні, як і в більшості країн, є одним з національних пріоритетів.

Концепцією розвитку електронного урядування, схваленої розпорядженням Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2010 року № 2250-р визначено, що електронне урядування - це форма організації державного управління, яка сприяє підвищенню ефективності, відкритості та прозорості діяльності органів державної влади і органів місцевого самоврядування з використанням інформаційно-телекомунікаційних технологій для формування нового типу держави, орієнтованої на задоволення потреб громадян. Також, впровадження електронного урядування передбачає створення якісно нових форм організації діяльності органів державної влади та органів місцевого самоврядування, їх взаємодію з громадянами та бізнесом шляхом надання доступу до державних інформаційних ресурсів, можливості отримувати електронні адміністративні послуги, звертатися до органів державної влади та органів місцевого самоврядування з використанням Інтернету. Крім зазначених принципів співробітництва та партнерства, державна політика впровадження електронного урядування повинна обов'язково будуватись на системі таких принципів, як:

- прозорість і відкритість;
- конфіденційність та інформаційна безпека;
- єдині технічні стандарти і взаємна сумісність;
- орієнтованість на інтереси і потреби споживачів послуг.

Стратегія розвитку інформаційного суспільства в Україні, схвалена розпорядженням Кабінету Міністрів України від 15 травня 2013 року № 386-р, доповнена такими принципами як:

гарантованість права на інформацію, вільне отримання та поширення інформації, крім обмежень, установлених законом;

свобода вираження поглядів і переконань;

правомірність одержання, використання, поширення, зберігання та захисту інформації;

постійне навчання;

підконтрольність та підзвітність державних органів громадськості;

сприяння пріоритетному розвитку інформаційно-комунікаційних технологій;

чітке розмежування повноважень і скоординована взаємодія державних органів;

гарантії повного ресурсного забезпечення національних програм та проектів розвитку інформаційного суспільства.

3.1.2 Створення системи електронного урядування в місті Києві було розпочато у 2011 році відповідно до рішення Київської міської ради від 10 листопада 2011 року № 602/6838 «Про затвердження Міської цільової програми розвитку електронного урядування в місті Києві на 2012-2014 роки». Це рішення є базовим документом із розвитку сфери електронного урядування в місті Києві на відповідні роки. Завдяки йому у період із 2011 по 2014 рік створено основу для таких механізмів державного управління електронним урядуванням місцевого рівня: правового, організаційного, організаційно-правового, ресурсного (фінансового, трудового, матеріально-технічного, інформаційного) та інформаційно-аналітичного.

Планові фінансові показники, які передбачались на виконання Міської цільової програми з розвитку електронного урядування в місті Києві на 2012-2014 роки, заплановано в такому обсязі: загалом - 157 440,2 тис. гривень, у тому числі 84 667,2 тис. гривень на 2012 рік, 49 077,0 тис. гривень на 2013 рік, 23 696,0 тис. гривень на 2014 рік.

У бюджеті міста Києва у період із 2012 по 2014 рік передбачено видатків для головного розпорядника коштів за програмою розвитку електронного урядування у розмірі 41 834,0 тис. гривень, у тому числі 19 000,0 тис. гривень на 2012 рік, 16 942,0 тис. гривень на 2013 рік, 5 892,0 тис. гривень на 2014 рік., а профінансовано 25 277,0 тис. гривень у тому числі 19 000,0 тис. гривень у 2012 році, 3 942,0 тис. гривень у 2013 році, 2 335,0 тис. гривень у 2014 році.

Таким чином на Міську цільову програму розвитку електронного урядування в місті Києві на 2012-2014 роки в бюджеті міста Києва було заплановано лише 26,5% від обсягу видатків, затвердженого рішенням Київської міської ради від 10 листопада 2011 року № 602/6838, а профінансовано та виконано тільки 16,1 %.

У цей період, використовуючи технології електронного урядування, виконані такі завдання щодо створення інформаційно-телекомунікаційних систем:

розпочато створення центру оброблення даних «Регіональний центр електронного урядування «Електронна столиця» (міський дата-центр): виготовлено проектно-кошторисну документацію (позитивний експертний висновок відповідно до експертного звіту Державного підприємства «Спеціалізована державна експертна організація – Центральна служба Української державної будівельної експертизи» від 30 серпня 2013 року № 00- 0342-13/ЦБ), яку затверджено розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 12 вересня 2013 року № 1613 «Про затвердження проекту «Реконструкція частини антресольного поверху будівлі ремонтно-механічної майстерні під центр оброблення даних по вул. Дегтярівська, 37 в Шевченківському районі м. Києва»; визначено в установленому порядку головного підрядника робіт; у липні 2014 року затверджено титули на будівництво та розпочато будівельно-монтажні роботи, які планується завершити через 11 місяців;

створено інформаційно-телекомунікаційну систему «Єдиний інформаційний простір територіальної громади міста Києва» (далі – ІТС ЄПК): впроваджено єдиний захищений електронний документообіг, до якого підключено 563 абоненти та 4947 користувачів. Автоматизовано усі процеси діловодства (служба, внутрішня, звернення громадян, нормативно-розпорядчі, запити ЗМІ, система обліку публічної інформації), запроваджено електронно-цифровий підпис документів із застосуванням надійних засобів електронного цифрового підпису. 82,2 % працюючих в Київській міській раді, виконавчому органі Київської міської ради (Київській міській державній адміністрації), районних в місті Києві державних адміністраціях є користувачами ІТС ЄПК. Станом на 1 липня 2014 року в ІТС ЄПК зареєстровано 1 074 994 реєстраційних карток. Обіг паперових документів у 2013 році зменшено на 40 000 пачок паперу, які коштують близько 2 000,0 тис. гривень. Виконавчий орган Київської міської ради (Київська міська державна адміністрація) має необмежену за кількістю користувачів та безстрокову ліцензію на спеціалізоване програмне забезпечення ІТС ЄПК;

створено інформаційно-телекомунікаційна система «Електронний архів міста Києва»: автоматизовано процеси архівного діловодства в Державному архіві міста Києва;

проведено часткову модернізацію ІТС ЄПК: замінено застаріле активне обладнання та комп'ютерну техніку апарату виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальної бюджетної установи «Контактний центр міста Києва»;

створено інформаційно-телекомунікаційну систему «Мобільне робоче місце депутатів, керівників Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) та районних в місті Києві державних адміністрацій (АРМ керівника)»: впроваджено захищене спеціалізоване програмне забезпечення, за допомогою якого Київський міський голова, його заступник, заступники голови Київської міської державної адміністрації, керівники структурних підрозділів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), голови районних в місті Києві державних адміністрацій,

використовуючи планшетні засоби із електронно-цифровим підписом, можуть приймати управлінські рішення, знаходячись у будь-якій точці світу;

забезпечено розвиток системи дистанційного навчання та лабораторії інформаційних технологій Київського міського центру перепідготовки та підвищення кваліфікації працівників органів державної влади, органів місцевого самоврядування, державних підприємств, установ і організацій: проведена модернізація інформаційно-телекомунікаційної системи дистанційного навчання та лабораторії інформаційних технологій, закуплене сучасне комп'ютерне обладнання та техніка;

створено інформаційно-телекомунікаційну систему «Єдиний веб-портал територіальної громади міста Києва»: інформаційний ресурс <http://kievcity.gov.ua/> розгорнуто на власному обладнанні та впроваджено комплексну систему захисту інформації. Розроблено субвеб-сторінки та зареєстровано нові доменні імена для структурних підрозділів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій, комунальних підприємств, закладів освіти та медичних закладів міста Києва. Створено систему обліку публічної інформації, яка знаходиться за адресою <http://kievcity.gov.ua/public-info/>. Створено інтерактивну карту звернень громадян до КБУ «Контактний центр міста Києві 1551» (<http://map.1551.gov.ua/>), на якій на 1 липня 2014 року відображалось близько 61 000 звернень мешканців міста Києва. Розроблено та впроваджено в промислову експлуатацію програмне забезпечення для подачі звернень громадянами із смартфонів, які працюють на операційних системах iOS та Android. Зазначене програмне забезпечення розповсюджується безкоштовно, посилання на нього опубліковано на міському ресурсі <http://1551.gov.ua/>. Створено інформаційну систему «Громадське обговорення проектів нормативно-правових актів», яка розміщена за адресою: <http://projects.kievcity.gov.ua/>;

частково створено інформаційно-аналітично систему «Єдиний медичний простір»: на базі медичних закладів Дарницького району створено типову інформаційно-аналітичну систему «Єдиний медичний простір», яка із вересня 2013 року знаходиться в дослідній експлуатації. Закуплено технічні засоби, встановлено безкоштовне програмне забезпечення «УкрМедСофтПоліклініка» та «УкрМедСофтСтационари», проведено навчання користувачів. Розроблено проект на обчислювальну систему та мережу, розгорнуто wi-fi мережу. Станом на 1 липня 2014 року заведено електронні картки хворого на 42 500 мешканців Дарницького району.

Основну увагу при виконання Міської цільової програми розвитку електронного урядування в місті Києві на 2012-2014 роки було зосереджено на впровадженні технологій електронного урядування, створенні інформаційної інфраструктури, зокрема впровадженні єдиного захищеного електронного документообігу та наданні інформаційних послуг фізичним та юридичним особам, а також підготовлено платформи для надання адміністративних послуг громадянам та бізнесу.

Водночас, маючи здобутки у сфері електронного урядування в місті, Міська цільова програма з розвитку електронного урядування в місті Києві на 2012-2014 роки залишилась на 83,9 % не профінансованою та не виконаною.

Тому залишаються актуальними питання у сфері електронного урядування в місті Києві, які необхідно вирішити упродовж 2015-2018 років:

створити комплексну інформаційно-аналітичну систему «Єдиний фінансовий простір міста Києва»;

забезпечити розвиток та супроводження таких інформаційно-телекомунікаційних систем: «Єдиний інформаційний простір територіальної громади міста Києва», «Електронний архів міста Києва», «Мобільне робоче місце депутатів, керівників Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) та районних в місті Києві державних адміністрацій (АРМ керівника)», «Єдиний веб-портал територіальної громади міста Києва»;

створити інформаційно-аналітичну систему «Управління майновим комплексом міста Києва»;

розширити інформаційно-аналітичну систему «Єдиний медичний простір» на інші дев'ять районів міста Києва;

створити інформаційно-телекомунікаційну систему «Соціальний захист населення міста Києва»;

здійснити подальший розвиток комплексу інтелектуальних інформаційних технологій щодо збирання, оброблення, зберігання і відображення інформації про населення міста;

розширити функціональну можливість центру оброблення даних «Регіональний центр електронного урядування «Електронна столиця» (міський дата-центр) до 400 кВа;

здійснити комплекс заходів щодо створення системи електронної взаємодії інформаційних ресурсів Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій, підприємств, установ та організацій, що належать до комунальної власності територіальної громади міста;

створити інформаційно-аналітичну систему «Єдиний освітній портал міста Києва»;

провести модернізацію інформаційно-телекомунікаційних систем єдиного інформаційного простору територіальної громади міста Києва;

створити комплексні системи захисту інформації з підтвердженою відповідністю зазначених інформаційно-телекомунікаційних систем;

забезпечити зберігання ключів електронного цифрового підпису користувачів інформаційно-телекомунікаційних систем з урахуванням Вимог до форматів контейнерів зберігання особистих ключів електронного цифрового підпису, особистих ключів шифрування та сертифікатів відкритих ключів, затверджених наказом Міністерства юстиції України та Адміністрації Держспецзв'язку України від 27 грудня 2013 року № 2782/5/689.

Розроблення і виконання підпрограми з розвитку електронного урядування в місті Києві на 2015 - 2018 роки (далі – підпрограма) дасть змогу продовжити формування єдиної міської політики щодо розвитку електронного

урядування в місті Києві та перейти до сфери розвитку інформаційного суспільства.

Електронне урядування залишається одним з визначальних факторів та каталізатором адміністративної реформи й трансформаційних перетворень в діяльності місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування при їх взаємодії із фізичними та юридичними особами.

3.2. Мета та основні завдання підпрограми

Метою підпрограми є продовження впровадження технологій електронного урядування в місті Києві, розвиток системи державного управління електронним урядуванням місцевого рівня, запровадження на регіональному рівні електронної демократії задля досягнення європейських стандартів якості надання електронних адміністративних послуг, відкритості та прозорості влади міста для громадян, громадських організацій та бізнесу.

Електронна демократія передбачає:

підвищення якості та доступності адміністративних послуг для фізичних та юридичних осіб;

спрощення процедур та скорочення адміністративних витрат;

забезпечення контролю за результативністю діяльності місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування з одночасним забезпеченням належного рівня інформаційної безпеки;

забезпечення оперативного доступу до публічної інформації про діяльність місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування;

надання можливості безпосередньої участі громадян, громадських організацій у процесах підготовки проектів управлінських рішень, які приймаються.

Стратегічні завдання з розвитку електронного урядування в місті Києві визначаються загальнонаціональними завданнями, а саме:

розвиток регіонального центру електронного урядування «Електронна столиця» до 400 кВа;

розвиток єдиного інформаційного простору міста Києва;

забезпечення прав громадян на віддалений доступ до всіх видів публічної інформації;

залучення людини і громадянина до участі у державних справах регіонального та місцевого рівня;

продовження модернізації системи державного управління регіонального та місцевого рівня із використанням інформаційно-комунікаційних технологій;

подолання інформаційної нерівності районів міста Києва;

розвиток системи надання адміністративних послуг юридичним та фізичним особам в дистанційно-інтегрованому вигляді з використанням всевітньої глобальної комп'ютерної мережі Інтернет, електронно-цифрових підписів та інших засобів;

перебудова відносин місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування з громадянами та бізнесом;

розвиток єдиної соціальної системи на технологіях електронного урядування для забезпечення соціального захисту населення міста Києва;

розвиток механізмів державного управління електронним урядуванням: правового, організаційного, організаційно-правового, ресурсного (фінансового, трудового, матеріально-технічного, інформаційного) та інформаційно-аналітичного;

захист конфіденційності, цілісності та доступності інформаційних ресурсів, які обробляються в інформаційно-телекомунікаційних системах територіальної громади міста Києва, та спостережності за діями користувачів цих систем.

3.3. Шляхи та засоби розв'язання проблеми, обсяги та джерела фінансування, термін виконання підпрограми

Основними шляхами розв'язання проблеми є:

розвиток центру оброблення даних регіонального центру електронного урядування «Електронна столиця» до потужності 400 кВа;

розвиток єдиного інформаційного простору міста Києва, модернізація інформаційно-телекомунікаційних систем абонентів ІТС ЄІПК та АРМ-керівника;

створення та розвиток інформаційної інфраструктури системи електронного урядування, як складової частини єдиного телекомунікаційного простору міста Києва;

розвиток і широке впровадження засобів забезпечення віддаленого доступу громадян до інформації про діяльність місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування;

створення системи інформування про діяльність місцевих органів виконавчої влади та місцевого самоврядування й надання інформаційних послуг;

надання електронних адміністративних послуг з використанням центрів надання послуг на основі ідентифікації фізичних та юридичних осіб за допомогою електронного цифрового підпису;

розвиток єдиної захищеної системи корпоративного електронного документообігу з використанням електронного цифрового підпису;

розвиток захищеної системи «Електронний архів міста Києва», наповнення цього ресурсу цифровими копіями документів;

розвиток корпоративної інформаційної системи планування, звітності та контролю за результативністю діяльності місцевих органів виконавчої влади;

розвиток єдиного медичного простору міста Києва в 9 районах міста Києва;

створення єдиного освітнього простору міста Києва, модернізація діючих освітніх інформаційних ресурсів;

розвиток системи управління майновим комплексом територіальної громади міста Києва;

розвиток технологій щодо збирання, оброблення, зберігання і відображення інформації про населення міста;

розвиток єдиного веб-порталу територіальної громади міста Києва;

впровадження комплексних систем захисту інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах територіальної громади міста Києва для забезпечення конфіденційності, цілісності та доступності інформаційних ресурсів, які в них обробляються, та спостережності за діями користувачів цих систем.

Термін виконання підпрограми – 2015 – 2018 роки.

Загальна потреба в коштах для виконання заходів, передбачених підпрограмою, становить 202 551,0 тис. гривень, у тому числі: 75 010,0 тис. гривень на 2015 рік, 60 648,0 тис. гривень на 2016 рік, 46 947,0 тис. гривень на 2017 рік, 19 946,0 тис. гривень на 2018 рік.

Підпрограма носить плановий характер, її виконання перебуває в прямій залежності від обсягів видатків на розвиток електронного урядування, які будуть включатись до бюджету міста Києва на 2015 та наступні роки.

Обсяг фінансування підпрограми уточнюється щороку в установленому порядку під час складання проекту бюджету міста Києва на відповідний рік у межах видатків, передбачених головному розпоряднику коштів.

За необхідності головний виконавець підпрограми в установленому порядку вносить пропозиції до постійної комісії Київської міської ради з питань транспорту та зв'язку і постійної комісії Київської міської ради з питань бюджету та соціально-економічного розвитку про продовження терміну реалізації підпрограми.

Таблиця 1. Ресурсне забезпечення підпрограми (тис. гривень)

Обсяг коштів, які необхідно залучити на виконання підпрограми	Термін реалізації підпрограми, роки				Усього витрат на виконання підпрограми
	2015	2016	2017	2018	
Обсяг ресурсів, у тому числі:	52 300,0	19 399,0	18 499,0	10 399,0	100 597,0
Бюджет міста Києва	52 300,0	19 399,0	18 499,0	10 399,0	100 597,0
Кошти інших джерел					

Створення нової інформаційно-телекомунікаційної системи поділяється на такі основні етапи: дослідно-конструкторські роботи – розробка технічного завдання, методики впровадження тощо; роботи з розробки програмного-забезпечення – програмування; закупівля спецустаткування; розгортання інформаційної системи та інсталяція програмного забезпечення, проведення її випробування.

Прогнозована вартість дослідно-конструкторських робіт залежить від масштабу проекту і орієнтовано складає 2-5% від загальної вартості проекту.

Вартість робіт із розробки програмного забезпечення враховує заробітну плату людського ресурсу, вартість платформи, на якій розробляється

програмне забезпечення, вартість бази даних, у якій буде зберігатися інформація. Враховуючи, що вартість платформ, на базі яких розробляється програмне забезпечення, бази даних та спекустаткування прямо залежить від комерційного курсу долара США дуже важко визначити чітку кошторисну вартість робіт та обладнання на три роки.

3.4. Очікувані результати від виконання підпрограми, визначення її ефективності

Очікуваними результатами від виконання підпрограми є:

1. Забезпечення якісно нового рівня управління містом шляхом впровадження електронного урядування в місті Києві, зміцнення довіри мешканців міста Києва та гостей столиці до влади та її політики, удосконалення взаємодії між місцевими органами виконавчої влади та органами місцевого самоврядування, бізнесом, громадянами та державними службовцями.

2. Прискорення проведення подальших радикальних перетворень в столиці України – місті-герої Києві, насамперед, щодо надання громадянам, громадським організаціям та бізнесу електронних адміністративних та інформаційних послуг та досягнення європейських стандартів якості.

3. Зміна традиційної централізованої моделі «сильної держави» на всіх рівнях та в усіх гілках влади, у тому числі й на регіональному і місцевому рівні, на модель «сервісної держави» з використанням мобільних технологій та технологій «smart city».

Подальше здійснення політики розбудови системи електронного урядування прямо залежить від політико-правового становища суспільства, фінансово-економічних можливостей міста Києва. Зазначені фактори здатні внести суттєві корективи у процес розвитку електронного урядування та темпи проведення реформаторських заходів.

3.5. Напрями діяльності та заходи підпрограми розвитку електронного урядування в місті Києві на 2015 - 2018 роки

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
1.	Створення та розвиток системи інформаційної інфраструктури електронного урядування в місті Києві	Розвиток центру оброблення даних «Регіональний центр електронного урядування «Електронна столиця» (міський дата-центр) до потужності 400 кВА	2015 - 2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	12 000,0 у тому числі: 2015 р. – 12 000,0 2016 р. – 0,0 2017 р. – 0,0 2018 р. – 0,0	Збільшення потужності центру оброблення даних (ЦОД) з метою отримання до 400 кВА для забезпечення надійного циркулювання інформаційних ресурсів, обміну інформацією Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій, підприємств, установ та організацій, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва. Закупівля та встановлення активного обладнання та технічних засобів для розвитку інфраструктури. Перенесення до ЦОД інформаційних ресурсів підприємств, установ

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
							та організацій, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва. Впровадження нових сервісів ЦОД.
		Забезпечення супроводження та технічного обслуговування центру оброблення даних «Регіональний центр електронного урядування «Електронна столиця»	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»		0,0 ¹ у тому числі: 2015 р. – 0,0 2016 р. – 0,0 2017 р. – 0,0 2018 р. – 0,0	Щорічні послуги із забезпечення життєдіяльності центру оброблення даних «Регіональний центр електронного урядування «Електронна столиця», супроводження та технічне обслуговування. Закупівля розхідних матеріалів. Впровадження КСЗІ та проведення її державної експертизи.
		Підключення користувачів інформаційно-телекомунікаційної системи	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно	Бюджет м. Києва	3 300,0 у тому числі: 2015 р.– 700,0 2016 р.– 800,0 2017 р.– 900,0	Щорічне підключення до 300 абонентів до ІТС «Єдиний інформаційний простір територіальної громади міста Києва» прямим швидкісним

¹ До переліку заходів підпрограми включені проекти, фінансування яких буде визначено додатково з міського бюджету відповідно до стану його наповнення або з інших можливих джерел.

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		«Єдиний інформаційний простір територіальної громади міста Києва» прямим швидкісним каналом зв'язку із центром оброблення інформації		до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»		2018 р.– 900,0	каналом зв'язку із центром оброблення інформації «Електронна столиця». Забезпечення абонентів цифровим та аналоговим телебаченням.
		Створення системи електронної взаємодії інформаційних ресурсів Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»		0,0 у тому числі: 2015 р. – 0,0 2016 р. – 0,0 2017 р. – 0,0 2018 р. – 0,0	Забезпечення обміну інформацією між інформаційними системами Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій, підприємств, установ та організацій, що належать до комунальної власності територіальної громади міста. Забезпечення взаємодії з

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		Києві державних адміністрацій, підприємств, установ та організацій, що належать до комунальної власності територіальної громади міста ¹					інформаційними ресурсами органів законодавчої влади, органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування.
2	Створення та розвиток системи інформаційного забезпечення діяльності місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування	Розвиток інформаційно-телекомунікаційної системи «Єдиний інформаційний простір територіальної громади міста Києва»	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	3 200,0 у тому числі: 2015 р.– 800,0 2016 р.– 800,0 2017 р.– 800,0 2018 р.– 800,0	Розширення функціональних можливостей спеціалізованого програмного забезпечення «Єдиний інформаційний простір територіальної громади міста Києва» згідно із замовленнями користувачів ІТС «ЄПК». Оптимізація бізнес-процесів діловодства. Впровадження (модернізація) КСЗІ та проведення її державної експертизи.

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		Супроводження та технічне обслуговування інформаційно-телекомунікаційної системи «Єдиний інформаційний простір територіальної громади міста Києва»	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	2 800,0 у тому числі: 2015 р.– 700,0 2016 р.– 700,0 2017 р.– 700,0 2018 р.– 700,0	Щорічне забезпечення функціонування ІТС “Інформаційно-телекомунікаційної системи «Єдиний інформаційний простір територіальної громади міста Києва». Обслуговування активного обладнання центру оброблення інформації. Встановлення нових версій спеціалізованого програмного забезпечення «Єдиний інформаційний простір територіальної громади міста Києва». Наповнення словників ІТС ЄІПК та їх супроводження.
		Розвиток інформаційно-телекомунікаційної системи «Електронний архів міста	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог	Бюджет м. Києва	1 800,0 у тому числі: 2015 р.– 600,0 2016 р.– 600,0 2017 р.– 600,0 2018 р.– 0,0	Створення програмно-технічного комплексу автоматизації процесів передачі документів на архівне зберігання, створення електронних копій документів,

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		Києва»		Закону України «Про здійснення державних закупівель»			архівного зберігання документів, експертизи цінності архівних документів, контроль строків зберігання та знищення архівних документів. Впровадження КСЗІ та проведення її державної експертизи.
		Наповнення бази даних оцифрованими архівними документами	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	4 000,0 у тому числі: 2015 р.– 1 000,0 2016 р.– 1 000,0 2017 р.– 1 000,0 2018 р.– 1 000,0	Наповнення бази даних оцифрованими архівними документами Сканування документів Державного архіву міста Києва із розрахунку 6000 справ (по 200 стор.) щорічно. Надання доступу мешканцям міста Києва до оцифрованих архівних документів.
		Створення і впровадження інформаційно-комунікаційної системи з обліку	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно		0,0 у тому числі: 2015 р. – 0,0 2016 р. – 0,0 2017 р. – 0,0	Створення і впровадження інформаційно-комунікаційної системи з обліку доручень виборців. Інформування громадян щодо стану

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		доручень виборців		до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»		2018 р. – 0,0	виконання цих доручень, а також звернень і запитів громадян органами місцевої влади міста Києва Впровадження КСЗІ та проведення її державної експертизи. Щорічне обслуговування та технічне супроводження інформаційно-комунікаційної системи з обліку доручень виборців
		Розвиток інформаційно-комунікаційної системи «Міський веб-портал адміністративних послуг», супроводження та технічне обслуговування	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	2 297,0 у тому числі: 2015 р.– 2000,0 2016 р.– 99,0 2017 р.– 99,0 2018 р.– 99,0	Удосконалення інформаційно-комунікаційної системи «Міський веб-портал адміністративних послуг». Супроводження та технічне обслуговування інформаційно-комунікаційної системи. Надання нових сервісів із віддаленому режимі. Впровадження КСЗІ та проведення її державної експертизи.

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		Модернізація інформаційно-телекомунікаційних систем єдиного інформаційного простору територіальної громади міста Києва»	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	7 000,0 у тому числі: 2015 р.– 5 000,0 2016 р.– 1 000,0 2017 р.– 1 000,0 2018 р.– 0,0	Забезпечення депутатів Київської міської ради сучасними інформаційно-телекомунікаційними засобами для роботи в системі «Мобільне робоче місце депутатів, керівників Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) та районних в місті Києві державних адміністрацій (АРМ керівника)». Забезпечення секретаріату Київської міської ради, апарату, структурних підрозділів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій сучасними автоматизованими робочими місцями, інформаційно-

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		Створення комплексно-інтегрованої системи внутрішнього фінансового контролю та аудиту «Портал «КиївАудит»	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»		0,0 у тому числі: 2015 р. – 0,0 2016 р. – 0,0 2017 р. – 0,0 2018 р. – 0,0	телекомунікаційними засобами, активним та пасивним мережним обладнанням Створення комплексно-інтегрованої системи внутрішнього фінансового контролю та аудиту «Портал «КиївАудит». Модернізація інформаційно-телекомунікаційної системи «Закупівлі міста Києва», інтеграція із ІТС «Єдиний інформаційний простір територіальної громади міста Києва». Створення комплексних систем захисту інформації в комплексній-інтегрованій системі внутрішнього фінансового контролю та аудиту «Портал «КиївАудит» і в інформаційно-телекомунікаційній системі «Закупівлі міста Києва» та проведення їх державної

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
							експертизи.
		Створення інформаційно-телекомунікаційної системи «Єдиний фінансовий простір міста Києва»	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»		4 200,0 у тому числі: 2015 р.– 3 000,0 2016 р.– 400,0 2017 р.– 400,0 2018 р. – 400,0	Створення інформаційно-телекомунікаційної системи прийняття рішень у сфері фінансів, інтеграція із ІТС «Єдиний інформаційний простір територіальної громади міста Києва». Створення комплексної системи захисту інформації в інформаційно-телекомунікаційній системі прийняття рішень у сфері фінансів та проведення її державної експертизи. Супроводження ІТС. Технологічне обслуговування ІТС.
		Розвиток інформаційно-телекомунікаційної системи «Мобільне робоче місце депутатів, керівників	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону		0,0 у тому числі: 2015 р. – 0,0 2016 р. – 0,0 2017 р. – 0,0 2018 р. – 0,0	Розширення функціональних можливостей інформаційно-телекомунікаційної системи «Мобільне робоче місце депутатів, керівників Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) та районних в місті Києві державних адміністрацій (АРМ керівника)», забезпечення їх супроводження та технічного обслуговування		України «Про здійснення державних закупівель»			(Київської міської державної адміністрації) та районних в місті Києві державних адміністрацій (АРМ керівника)». Модернізація програмних модулів. Впровадження (модернізація) КСЗІ та проведення її державної експертизи.
		Розвиток муніципальної інформаційно-аналітичної системи «МІАС Екологія м. Києва»	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про		0,0 у тому числі: 2015 р. – 0,0 2016 р. – 0,0 2017 р. – 0,0 2018 р. – 0,0	Модернізація муніципальної інформаційно-аналітичної системи «МІАС Екологія м. Києва». Впровадження нових сучасних сервісів для мешканців міста Києва у сфері екології та охорони навколишнього середовища.

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
				здійснення державних закупівель»			Створення комплексної системи захисту інформації в муніципальній інформаційно-аналітичній системі «МІАС Екологія м. Києва» та проведення її державної експертизи. Забезпечення супроводження ІТС та технічного обслуговування.
		Створення інформаційно-телекомунікаційної системи «Інформаційно-аналітична звітність для органів влади, громадян та бізнесу»	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	3 000,0 у тому числі: 2015 р.–2 000,0 2016 р.–1 000,0 2017 р. – 0,0 2018 р. – 0,0	Створення інформаційно-телекомунікаційної системи «Інформаційно-аналітична звітність для органів влади, громадян та бізнесу». Інтеграція інформаційного ресурсу із усіма міськими інформаційними системами, які надають статистичну звітність. Впровадження КСЗІ та проведення її державної експертизи.
		Розробка «Основних напрямків розвитку	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається		0,0 у тому числі: 2015 р. – 0,0 2016 р. – 0,0	Розробка «Основних напрямків розвитку електронного урядування в місті Києві на 2015-2018 рр.», згідно з якими

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		електронного урядування в місті Києві на 2015-2018 рр.»		я відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»		2017 р. – 0,0 2018 р. – 0,0	створюється та розвивається електронне урядування в м. Києві
3	Створення та розвиток системи інформаційного забезпечення потреб населення, підприємств, установ та організацій	Розвиток інформаційно-телекомунікаційної системи «Єдиний веб-портал територіальної громади міста Києва»	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	2 500,0 у тому числі: 2015 р.–1 000,0 2016 р.– 500,0 2017 р.– 500,0 2018 р.– 500,0	Розширення функціональних можливостей інформаційно-телекомунікаційної системи «Єдиний веб-портал територіальної громади міста Києва». Створення нових сервісів для мешканців міста Києва, зокрема соціального порталу міста, модулю інформаційні послуги, інтеграція із освітнім порталом міста та іншими муніципальними ресурсами для висвітлення інформації про діяльність міської влади Впровадження КСЗІ та проведення її державної

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		Створення інформаційно-телекомунікаційної системи «Єдиний освітній простір міста Києва»	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	12 000,0 у тому числі: 2015 р.–6 000,0 2016 р.– 2 000,0 2017 р.– 2 000,0 2018 р.– 2 000,0	експертизи. Створення інформаційно-телекомунікаційної системи «Єдиний освітній простір міста Києва». Оновлення програмно-технічного комплексу системи електронного запису дітей до дошкільних навчальних закладів комунальної власності територіальної громади Києва. Впровадження другого рівня («Район») програми електронної організації харчування дітей у дитячих садках Києва. Впровадження програми електронного обліку та аналізу стану матеріально-технічної бази дошкільних навчальних закладів «Технологічна картка дитсадка». Впровадження третього рівня («Місто») програми електронної організації харчування дітей у

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		Створення інформаційно-аналітичної системи «Єдиний	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається	Бюджет м. Києва	23 500,0 у тому числі: 2015 р.–7 500,0 2016 р.–7 500,0	<p>дитячих садках Києва. Впровадження програмного комплексу «Електронна звітність та статистика дошкільної освіти». Впровадження програмного комплексу «Інформаційно-методичний центр дошкільної освіти столиці». Впровадження елементів інформаційно-аналітичної системи моніторингу освіти міста Києва в 182 загальноосвітніх навчальних закладах чотирьох районів міста (Дніпровському, Оболонському, Подільському, Святошинському). Впровадження КСЗІ та проведення її державної експертизи.</p> <p>Створення інформаційно-аналітичної системи «Єдиний медичний простір», супроводження та технологічне</p>

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		медичний простір», супроводження та технологічне обслуговування ІТС		я відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»		2017 р.–7 500,0 2018 р.– 1 000,0	обслуговування ІТС в інших дев'яти районах міста Києва. Розроблення проектної документації. Будівництво телекомунікаційної мережі. Закупівля технічних засобів. Розгортання ІТС. Впровадження КСЗІ та проведення її державної експертизи.
		Створення інформаційно-аналітичної системи «Управління майновим комплексом територіальної громади міста Києва»	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	7 000,0 у тому числі: 2015 р.– 4 000,0 2016 р.– 1 000,0 2017 р.– 1 000,0 2018 р.– 1 000,0	Створення інформаційно-аналітичної системи «Управління майновим комплексом територіальної громади міста Києва». Інтеграція із іншими інформаційними ресурсами міста Києва. Впровадження КСЗІ та проведення її державної експертизи.
		Подальший	2015-	Апарат ВО	Бюджет	12 000,0	Забезпечення обліку населення

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. гривень	Очікуваний результат
		розвиток Комплексу інтелектуальних інформаційних технологій щодо збирання, оброблення, зберігання і відображення інформації про населення міста, розгортання мережі робочих станцій для реєстрації місця проживання / перебування	2018	КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	м. Києва	у тому числі: 2015 р.– 6 000,0 2016 р.– 2 000,0 2017 р.– 2 000,0 2018 р.– 2 000,0	для вирішення проблем соціально-економічного розвитку міста Києва. Забезпечення повсякденної діяльності місцевих органів виконавчої влади в частині збирання, оброблення, зберігання і відображення інформації про населення міста. Забезпечення надання послуг населенню через центри надання адміністративних послуг
	Разом по підпрограмі					100 597,0 у тому числі: 2015 р.– 52 300,0 2016 р.– 19 399,0 2017 р.– 18 499,0 2018 р.– 10 399,0	

3.6. Результативні показники підпрограми розвитку електронного урядування в місті Києві на 2015 - 2018 роки

Підпрограма		Інші заходи, пов'язані з економічною діяльністю						
Мета		Розвиток електронного урядування в місті Києві						
	Завдання	Показники	Од. вим.	Разом	2015 р.	2016 р.	2017 р.	2018 р.
Впровадження е-урядування в місті Києві задля відкритості та прозорості влади міста, досягнення європейських стандартів якості електронних адміністративних послуг для людини та громадянина, громадських організацій та бізнесу. Використання можливостей ІКТ для переходу до сучасного державного управління із використанням новітніх технологій, орієнтованого на задоволення потреб мешканців міста Києва та гостей столиці України, бізнесу, громадських організацій, що передбачає: підвищення	Здійснення заходів щодо впровадження інформаційно-комп'ютерних систем для переходу до сучасного державного управління із використанням новітніх технологій	Результативні показники						
		Показники затрат:						
		Витрати на розвиток ЦОД	тис. гривень	15300,0	12700,0	800,0	900,0	900,0
		Витрати на створення ІТС	тис. гривень	49700,0	22500,0	11900,0	10900,0	4400,0
		Витрати на забезпечення функціонування ІТС та формування БД	тис. гривень	35597,0	17100,0	6699,0	6699,0	5099,0
		Показники продукту:						
		Кількість створених ІТС	Од.	5	5	5	5	5
		Кількість користувачів ІТС	Од.	8000	5000	6000	7000	8000
		Показники ефективності:						
		Середні видатки на створення однієї ІТС	тис. гривень	9940,6	4500,0	2380,0	2180,0	880,0
		Середні видатки на супроводження однієї ІТС та формування БД	тис. гривень	8899,3	4275,0	1674,8	1674,8	1274,8

якості та доступності адміністративних послуг, спрощення процедур та скорочення адміністративних витрат; забезпечення контролю за результативністю діяльності місцевих органів виконавчої влади та місцевого самоврядування; забезпечення оперативного доступу до публічної інформації про діяльність місцевих органів виконавчої влади та місцевого самоврядування		Показники якості:						
		Динаміка росту кількості користувачів у порівнянні з попереднім періодом	%		25	20	16,7	14,3

4. Підпрограма з технічного захисту інформації в місті Києві на 2015-2018 роки

4.1. Визначення проблеми, на розв'язання якої спрямована підпрограма

Структурні підрозділи Київської міської ради та виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районні в місті Києві державні адміністрації, підприємства, установи та організації, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва, для виконання покладених на них завдань створюють об'єкти інформаційної діяльності, у тому числі і режимні. На цих об'єктах циркулює інформація, яка відповідно до пункту 4 Правил забезпечення захисту інформації в інформаційних, телекомунікаційних та інформаційно-телекомунікаційних системах, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 29 березня 2006 року № 373, підлягає захисту:

відкрита інформація, яка належить до державних інформаційних ресурсів, а також відкрита інформація про діяльність суб'єктів владних повноважень, яка оприлюднюється в Інтернеті, інших глобальних інформаційних мережах і системах або передається телекомунікаційними мережами;

конфіденційна інформація, яка перебуває у володінні розпорядників інформації, визначених частиною першою статті 13 Закону України «Про доступ до публічної інформації»;

службова інформація;

інформація, яка становить державну або іншу передбачену законом таємницю.

Міська цільова програма з технічного захисту інформації в місті Києві на 2012 - 2014 роки, затверджена рішенням Київської міської ради від 10 листопада 2011 року № 601/6837, стала базовим документом із технічного захисту інформації в місті Києві. У ній визначено основний організаційно-правовий механізм державного управління технічним захистом інформації в місті Києві.

Міська цільова програма з технічного захисту інформації в місті Києві на 2012 - 2014 роки має такі планові фінансові показники: загальний об'єм - 36 164,2 тис. гривень, у тому числі 21 527,4 тис. гривень на 2012 рік, 7 838,4 тис. гривень на 2013 рік, 6 798,4 тис. гривень на 2014 рік.

У бюджеті міста Києва за період із 2012 по 2014 рік для головного розпорядника коштів за Міською цільовою програмою з технічного захисту інформації передбачено видатків у розмірі 22 260,0 тис. гривень, у тому числі 5 509,0 тис. гривень на 2012 рік, 14 551,0 тис. гривень на 2013 рік, 2 200,0 тис. гривень на 2014 рік, а профінансовано станом на 1 вересня 2014 року лише 10 832,0 тис. гривень: 2012 рік - 5 509,0 тис. гривень, 2013 рік - 3 123,0 тис. гривень, 2014 рік - 2 200,0 тис. гривень.

Тобто Міська цільова програма з технічного захисту інформації в місті Києві на 2012-2014 роки профінансована та виконана на 30,0 %.

У цей період було виконано такі завдання із захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності структурних підрозділів Київської міської

ради та виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністраціях, підприємствах, установах та організаціях, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва:

створено комплексні системи захисту інформації в 19 автоматизованих системах класу «1» для оброблення інформації, що становить державну таємницю в режимно-секретних органах;

проведено державну експертизу створених комплексних систем захисту інформації в 19 автоматизованих системах класу «1» для оброблення інформації, що становить державну таємницю в режимно-секретних органах;

щорічно проводилося обслуговування створених комплексних систем захисту інформації в 30 автоматизованих системах класу «1» для оброблення інформації, що становить державну таємницю в режимно-секретних органах;

антивірусним захистом забезпечено 30 автоматизованих систем класу «1» для оброблення інформації, що становить державну таємницю в режимно-секретних органах;

створено та атестовано комплекси технічного захисту інформації на 23 об'єктах інформаційної діяльності, в яких обговорюється інформація з обмеженим доступом;

щомісячно проводилося обслуговування створених комплексів технічного захисту інформації на 38 об'єктах інформаційної діяльності, в яких обговорюється інформація з обмеженим доступом;

45 працівників, які відповідають за захист інформації на об'єктах інформаційної діяльності, підвищили свою кваліфікацію у сфері технічного захисту інформації;

створено 20 інформаційних систем класу «1» четвертої категорії для оброблення службової інформації;

антивірусним захистом забезпечено 20 автоматизованих систем класу «1» четвертої категорії для оброблення службової інформації;

створено комплексні системи захисту інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах класу «3», в яких обробляється відкрита інформація, на чотирьох об'єктах інформаційної діяльності: секретаріат Київської міської ради, апарат виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Департамент економіки та інвестицій виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) та Департамент фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації).

Основну увагу при виконання Міської цільової програми з технічного захисту інформації в місті Києві на 2012-2014 роки зосереджено на забезпеченні захисту інформаційних ресурсів обмеженого доступу.

Водночас, маючи здобутки у сфері технічного захисту інформації в місті, Міська цільова програма з технічного захисту інформації в місті Києві на 2012-2014 роки на 70 % залишилась не профінансованою та не виконаною.

Залишаються актуальними питання у сфері технічного захисту інформації в місті Києві, які, враховуючи останні події в країні, необхідно вирішити упродовж 2015-2018 років:

завершити роботи із створення та атестації комплексів технічного захисту інформації на 11 об'єктах інформаційної діяльності, в яких обговорюється інформація з обмеженим доступом;

відновити роботу регіонального вузла спеціальної інформаційно-телекомунікаційної мережі Адміністрації Президента України в апараті виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації);

розгорнути абонентські пункти спеціальної інформаційно-телекомунікаційної мережі Адміністрації Президента України в Департаменті суспільних комунікацій виконавчого органу (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністраціях;

створити комплексні системи захисту інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах класу «3», в яких обробляється відкрита інформація, на 134 об'єктах інформаційної діяльності структурних підрозділів Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністраціях;

провести державну експертизу комплексних систем захисту інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах класу «3», в яких обробляється відкрита інформація, на 134 об'єктах інформаційної діяльності структурних підрозділів Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністраціях;

Розроблення і виконання завдань підпрограми з технічного захисту інформації в місті Києві на 2015 - 2018 роки (далі – підпрограма) забезпечить формування єдиної міської політики у сфері технічного захисту інформації, а також закриття можливих каналів витоку інформації, шляхом створення та підтримання в належному стані надійної системи захисту інформаційних ресурсів територіальної громади міста Києва, забезпечення їхньої конфіденційності, цілісності, доступності та спостережності.

4.2. Мета та основні завдання підпрограми

Метою впровадження заходів технічного захисту інформації в місті Києві є:

приведення стану захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності, що експлуатуються в структурних підрозділах Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністраціях, підприємствах, установах та організаціях, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва, у відповідність до вимог нормативно-правових актів у сфері захисту інформації;

забезпечення належного стану впроваджених систем захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності та в інформаційно-телекомунікаційних

системах, що експлуатуються в структурних підрозділах Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в м. Києві державних адміністраціях, підприємствах, установах та організаціях, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва;

забезпечення захисту інформації з обмеженим доступом на об'єктах інформаційної діяльності підприємств, установ та організацій, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва для недопущення нанесення матеріального і морального збитку фізичним або юридичним особам.

Стратегічні завдання з впровадження заходів технічного захисту в місті Києві:

сформувати єдину політику безпеки в інформаційно-телекомунікаційному середовищі міста шляхом впровадження таких механізмів управління технічним захистом інформації: правового, організаційного, організаційно-правового, ресурсного, інформаційно-аналітичного та інших;

закрити можливі канали витоку інформації на об'єктах інформаційної діяльності підприємств, установ та організацій, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва;

завершити впровадження заходів технічного захисту інформації з обмеженим доступом та інформації, вимога щодо захисту якої встановлена законом (зокрема службової інформації структурних підрозділів Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій, персональних даних тощо), яка збирається, накопичується та обробляється в інформаційно-телекомунікаційних системах та (або) циркулює на об'єктах інформаційної діяльності;

впровадити заходи технічного захисту інформації, що відноситься до державних інформаційних ресурсів або інформації вимога щодо захисту якої визначено законодавством, зокрема, службової інформації (що має гриф обмеження доступу «Для службового користування») та конфіденційної інформації про фізичних осіб (персональні дані), яка збирається, накопичується та обробляється в інформаційно-телекомунікаційних системах та (або) циркулює на об'єктах інформаційної діяльності;

забезпечити належний стан впроваджених систем захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності та в інформаційно-телекомунікаційних системах, що експлуатуються в структурних підрозділах Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в м. Києві державних адміністраціях, підприємствах, установах та організаціях, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва;

впровадити заходи щодо технічного захисту від модифікації, блокування та спотворення відкритої інформації, яка належить до державних інформаційних ресурсів, а також відкритої інформації про діяльність суб'єктів владних повноважень, яка оприлюднюється в Інтернеті, інших глобальних інформаційних мережах і системах або передається телекомунікаційними

мережами (далі - відкрита інформація), зокрема інформації про діяльність підрозділів, яка розміщується на офіційному веб-сайті Київської міської ради та виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації);

забезпечити функціонування впровадженої системи підготовки осіб, які безпосередньо відповідають за захист інформації на об'єктах інформаційної діяльності, та підвищення їхньої кваліфікації.

4.3. Шляхи та засоби розв'язання проблеми, обсяги та джерела фінансування, термін виконання підпрограми

Основними шляхами розв'язання проблеми є:

сформуванню політику безпеки в інформаційно-телекомунікаційному середовищі міста шляхом впровадження таких механізмів управління технічним захистом інформації: правового, організаційного, організаційно-правового, ресурсного, інформаційно-аналітичного та інших;

забезпечити впровадження заходів із технічного захисту інформації при створенні комплексних систем захисту інформації в автоматизованих системах (інформаційно-телекомунікаційних системах) класів «1», «2» та «3» для потреб органів міської влади;

впровадити заходи з технічного захисту мовної інформації на об'єктах інформаційної діяльності, де циркулює інформація з обмеженим доступом;

забезпечити впровадження заходів щодо забезпечення захисту інформації при підключенні органів місцевого самоврядування та місцевих органів виконавчої влади до мережі глобальної всесвітньої комп'ютерної мережі Інтернет;

здійснити заходи щодо забезпечення антивірусного захисту інформації;

забезпечити організацію контролю стану технічного захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності та в інформаційно-телекомунікаційних системах;

провести державну експертизу створених комплексних систем захисту інформації;

забезпечити інформаційну безпеку та врахування вимог нормативних документів в галузі ТЗІ при виконанні завдань програми інформатизації міста Києва, створення, модернізації програмно-технічних комплексів, інформаційно-телекомунікаційних систем та баз даних, в яких обробляється інформація, вимога щодо захисту якої встановлено законодавством;

провести навчання відповідальних осіб за захист інформації в структурних підрозділах Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністраціях.

Заходи розділу 4.5 підпрограми, які стосуються технічного захисту інформації, що становить державну таємницю, яка обробляється в інформаційно-телекомунікаційних системах та (або) циркулює на об'єктах інформаційної діяльності, містять відомості, що становлять державну таємницю згідно із пунктами 4.11.1. - 4.11.15. Зводу відомостей, що становлять державну таємницю, затвердженого наказом Служби безпеки України від 12 серпня 2005

року № 440, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 17 серпня 2005 року № 902/11182.

Загальна потреба в коштах для виконання заходів, передбачених підпрограмою, становить 13 569,0 тис. гривень, у тому числі: 7 971,5 тис. гривень на 2015 рік, 5 570,5 тис. гривень на 2016 рік, 13,5 тис. гривень на 2017 рік, 13,5 тис. гривень на 2018 рік.

Підпрограма носить плановий характер, її виконання перебуває в прямій залежності від обсягів щорічного бюджету міста Києва. Обсяг фінансування підпрограми уточнюється щороку під час складання проекту бюджету міста Києва на відповідний рік у межах видатків, передбачених головним розпорядником коштів.

За необхідності відповідальний виконавець підпрограми вносить пропозиції до постійної комісії Київської міської ради з питань транспорту та зв'язку та постійної комісії Київської міської ради з питань бюджету та соціально-економічного розвитку про продовження терміну реалізації підпрограми, про внесення нових завдань до підпрограми або інших змін.

Таблиця 2. Ресурсне забезпечення підпрограми, тис. гривень

Обсяг коштів, які необхідно залучити на виконання підпрограми	Термін реалізації програми, роки				Усього витрат на виконання Програми
	2015	2016	2017	2018	
Обсяг ресурсів, у тому числі:	7 971,5	3 570,5	13,5	2013,5	13 569,0
Бюджет міста Києва	7 971,5	3 570,5	13,5	2013,5	13 569,0
Кошти інших джерел	-	-	-	-	-

4.4. Очікувані результати від виконання підпрограми, визначення її ефективності

Очікуваними результатами від виконання підпрограми є створення надійної системи захисту інформаційних ресурсів територіальної громади міста Києва, яка забезпечить їх цілісність, конфіденційність, спостережність та доступність.

Реалізація підпрограми забезпечить впровадження механізмів державного управління технічним захистом інформації в місті Києві, буде створено ефективну систему протидії зловмисникам, у тому числі іноземним технічним розвідкам.

Підпрограма забезпечить формування єдиної міської політики щодо безпеки інформаційних ресурсів, закриття можливих каналів витоку інформації.

Працівники, які безпосередньо відповідають за захист інформаційних ресурсів на об'єктах інформаційної діяльності в Київській міській раді,

виконавчому органі Київської міської ради (Київській міській державній адміністрації) та районних в місті Києві державних адміністраціях пройдуть навчання із підвищення кваліфікації та отримають сертифікати встановленого зразка.

4.5. Напрями діяльності та заходи підпрограми з технічного захисту інформації в місті Києві на 2015 - 2018 роки

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість) тис. гривень	Очікуваний результат
1.	Заходи щодо технічного захисту інформації, що становить державну таємницю, яка обробляється в інформаційно-телекомунікацій-них системах та (або) циркулює на об'єктах інформаційної діяльності	Створення комплексних систем захисту інформації автоматизованих систем класу «1» для оброблення інформації, що становить державну таємницю в режимно-секретних підрозділах Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій та	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	500,0 у тому числі: 2015 р.– 250,0 2016 р.– 250,0 2017 р.– 0,0 2018 р.– 0,0	Забезпечення цілісності та конфіденційності інформації з обмеженим доступом. Виявлення та закриття можливих каналів витоку інформації. Розроблення організаційно-розпорядчих документів. Впровадження захищеної технології оброблення інформації з обмеженим доступом. Створення або переатестація трьох АС класу «1» щорічно, у тому числі: розробка технічного завдання на АС класу «1» та погодження його із Держспецзв'язком України; розробка робочо-конструкторської документації на КСЗІ; закупівля АС класу «1» та КЗЗ; здійснення заходів із впровадження КСЗІ на ОІД; пусконаладжувальні роботи та дослідницька експлуатація

№ з/п	Назва напряму діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість) тис. гривень	Очікуваний результат
		комунальних підприємств					КСЗІ.
		Проведення державної експертизи створених комплексних систем захисту інформації автоматизованих систем класу «1» для оброблення інформації, що становить державну таємницю в режимно-секретних підрозділах Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації),	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ суб'єкт господарської діяльності, який має відповідні ліцензії у сфері технічного захисту інформації та визначений Державною службою спеціального зв'язку та захисту інформації України	Бюджет м. Києва	150,0 у тому числі: 2015 р.– 100,0 2016 р.– 50,0 2017 р.– 0,0 2018 р.– 0,0	Державна експертиза створених комплексних систем захисту інформації в 15-ти автоматизованих системах класу «1» для оброблення інформації, що становить державну таємницю в режимно-секретних підрозділах Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій та комунальних підприємств, у тому числі: 2015 рік – 10 АС класу «1» та 2016 рік - п'ять АС класу «1».

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість) тис. гривень	Очікуваний результат
		районних в місті Києві державних адміністрацій та комунальних підприємств					
		Обслуговування створених комплексних систем захисту інформації автоматизованих систем класу «1» для оброблення інформації, що становить державну таємницю в режимно-секретних підрозділах Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної	2015 - 2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ суб'єкт господарської діяльності, який має відповідні ліцензії у сфері технічного захисту інформації	Бюджет м. Києва	191,0 у тому числі: 2015 р.– 191,0 2016 р.– 0,0 2017 р.– 0,0 2018 р.– 0,0	Щорічне проведення чергового інструментального контролю витоку інформації за рахунок побічних електромагнітних випромінювань та наводок в 32 автоматизованих систем класу «1» для оброблення інформації, що становить державну таємницю в режимно-секретних підрозділах Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій та комунальних підприємств. Отримання паспорту на експлуатацію АС.

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість) тис. гривень	Очікуваний результат
		адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій та комунальних підприємств					
		Забезпечення антивірусного захисту автоматизованих систем класу «1» для оброблення інформації, що становить державну таємницю в режимно-секретних підрозділах Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації),	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	54,0 у тому числі: 2015 р.– 13,5 2016 р.– 13,5 2017 р.– 13,5 2018 р.– 13,5	Щорічне забезпечення антивірусного захисту інформації, що обробляється в 32 автоматизованих системах класу «1» від несанкціонованої модифікації, перетворення, редагування або знищення.

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість) тис. гривень	Очікуваний результат
		районних в місті Києві державних адміністрацій та комунальних підприємств та супроводження системи					
		Створення та атестація комплексів технічного захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій, в	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ суб'єкт господарської діяльності, який має відповідні ліцензії у сфері технічного захисту інформації	Бюджет м. Києва	2 354,0 у тому числі: 2015 р.– 1 177,0 2016 р.– 1 177,0 2017 р.– 0,0 2018 р.– 0,0	Забезпечення захисту інформації від витоку за рахунок акустичних каналів, яка обговорюється в категорійованих приміщеннях (кабінети керівництва Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій, режимно-секретних підрозділів). Створення та атестація КТЗ на 16 ОІД. Розроблення робочо-конструкторської документації. Закупівля матеріалів для монтажу КЗЗ. Закупівля КЗЗ для ОІД. Монтаж обладнання

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість) тис. гривень	Очікуваний результат
		яких обговорюється інформація з обмеженим доступом					КЗЗ. Проведення вимірювань ОІД. Виготовлення паспорта на експлуатацію КТЗ.
		Обслуговування створених комплексів технічного захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ суб'єкт господарської діяльності, який має відповідні ліцензії у сфері технічного захисту інформації	Бюджет м. Києва	2 900,0 у тому числі: 2015 р.– 1 300,0 2016 р.– 1 600,0 2017 р.– 0,0 2018 р.– 0,0	Забезпечення функціонування впроваджених комплексів технічного захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій відповідно до вимог стандартів нормативно-правових документів сфери ТЗІ. Обслуговування КТЗ у приміщеннях виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), кабінетах голів районних в місті Києві державних адміністрацій та РСО: у 2015 році - 37 КТЗ та у

№ з/п	Назва напряму діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість) тис. гривень	Очікуваний результат
							<p>2016 році - 48 КТЗ. Переатестація КТЗ у приміщеннях виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), кабінетах голів районних в місті Києві державних адміністрацій та РСО. Проведення вимірювань в приміщеннях виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації).</p>
2	Заходи щодо технічного захисту службової інформації або інформації, необхідність захисту якої визначено законодавством,	Розгортання регіонального вузла та абонентських пунктів Спеціальної інформаційно-телекомунікаційної мережі Національної системи конфіденційного	2015 - 2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	200,0 у тому числі: 2015 р.– 200,0 2016 р.– 0,0 2017 р.– 0,0 2018 р.– 0,0	Розгортання регіонального вузла Спеціальної інформаційно-телекомунікаційної мережі Національної системи конфіденційного зв'язку в апараті виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), забезпечення його супроводження. Створення комплексної

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість) тис. гривень	Очікуваний результат
	зокрема, інформації, що має гриф обмеження доступу «Для службового користування» та інформації про фізичних осіб (персональні дані), яка збирається, накопичується та обробляється в інформаційно-телекомунікаційних системах та (або) циркулює на об'єктах інформаційної діяльності	<p>зв'язку</p> <p>Створення інформаційних систем 1 класу 4 категорії у структурних підрозділах Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністраціях</p>	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	450,0 у тому числі: 2015 р.– 0,0 2016 р.– 450,0 2017 р.– 0,0 2018 р.– 0,0	<p>системи захисту інформації інформаційно-телекомунікаційної системи та проведення її державної експертизи.</p> <p>Створення 7 інформаційних систем «1» класу 4 категорії у загальних відділах Київської міської ради, апарату та структурних підрозділах виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністраціях для оброблення інформації, що має гриф обмеження доступу «Для службового користування». Створення комплексної системи захисту інформації в інформаційних системах «1» класу 4 категорії та проведення її державної експертизи.</p>

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість) тис. гривень	Очікуваний результат
3.	Заходи щодо технічного захисту відкритої інформації, яка належить до державних інформаційних ресурсів, а також відкрита інформація про діяльність суб'єктів владних повноважень, яка оприлюднюється в Інтернеті, інших глобальних інформаційних мережах і системах або передається телекомуні-	Створення комплексних систем захисту інформації інформаційно-телекомунікаційних систем класу «3» структурних підрозділів Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій, їх супроводження та підтримання в актуалізованому стані	2015 - 2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ визначається відповідно до вимог Закону України «Про здійснення державних закупівель»	Бюджет м. Києва	4 740,0 у тому числі: 2015 р.– 4 740,0 2016 р.– 0,0 2017 р.– 0,0 2018 р.– 0,0	Впровадження комплексних систем захисту інформації на 134-х АС класу «3» структурних підрозділів Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій. Розробка технічного завдання на 134 АС класу «3», погоджене із Держспецзв'язком України. Розробка робочо-конструкторської документації, часткового технічного завдання на комплексну систему захисту інформації об'єктового рівня. Здійснення заходів із впровадження КСЗІ на ОІД, проведення пусконаладжувальних робіт та дослідної експлуатації КСЗІ.
	телекомуні-	Проведення державної	2018	Апарат ВО КМР	Бюджет м. Києва	2 000,0 у тому числі:	Проведення державної експертизи комплексних систем

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість) тис. гривень	Очікуваний результат
	каційними мережами, зокрема інформації про діяльність підрозділів, яка розміщується на офіційному веб-сайті, від блокування та спотворення	експертизи комплексних систем захисту інформації інформаційно-телекомунікаційних систем класу «3» структурних підрозділів Київської міської ради та її виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій		(КМДА)/ суб'єкт господарської діяльності, який має відповідні ліцензії у сфері технічного захисту інформації та визначений Державною службою спеціального зв'язку та захисту інформації		2018 р. – 2 000,0	захисту інформації на 134 –х інформаційно-телекомунікаційних системах класу «3» структурних підрозділів Київської міської ради та виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій. Отримання атестату відповідності на КСЗІ на 134 АС класу «3».

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів підпрограми	Строк виконання заходу	Головний розпорядник коштів/ Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість) тис. гривень	Очікуваний результат
		Підвищення кваліфікації працівників, які відповідають за захист інформації на об'єктах інформаційної діяльності	2015-2018	Апарат ВО КМР (КМДА)/ суб'єкт господарської діяльності, який має відповідні ліцензії	Бюджет м. Києва	30,0 у тому числі: 2015 р.– 0,0 2016 р.– 30,0 2017 р.– 0,0 2018 р.– 0,0	Навчання 15 працівників Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), районних в місті Києві державних адміністрацій, які відповідають за захист інформації на об'єктах інформаційної діяльності. Отримання сертифікатів.
	Разом по підпрограмі					13 569,0 у тому числі: 2015 р. – 7 971,5 2016 р. – 3 570,5 2017 р. – 13,5 2018 р. – 2 013,5	

4.6. Результативні показники підпрограми з технічного захисту інформації в місті Києві на 2015 - 2018 роки

Програма	Інші заходи, пов'язані з економічною діяльністю							
Мета	Захист інформації місцевих органів влади							
	Завдання	Показники	Од. вим.	Разом	2015 р.	2016 р.	2017 р.	2018 р.
Приведення стану захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності, що функціонують в структурних підрозділах Київської міської ради, виконавчому органі (Київської міської державної адміністрації), районних в м. Києві державних адміністраціях, підприємствах, установах та організаціях, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва, у т.ч. АС	Здійснення заходів щодо захисту інформації місцевих органів виконавчої влади	Результативні показники						
		Показники затрат:						
		Витрати на створення та обслуговування КСЗІ АС класу «1» для оброблення інформації, що становить державну таємницю	тис. гривень	895,0	554,5	313,5	13,5	13,5
		Витрати на створення та обслуговування АС класу «1» 4 категорії	тис. гривень	450,0	0,0	450,0	0,0	0,0
		Витрати на створення та обслуговування КТЗІ	тис. гривень	5254,0	2477,0	2777,0	0,0	0,0
		Витрати на створення вузла СІТМ НСКЗ	тис. гривень	200,0	200,0	0,0	0,0	0,0
		Витрати на створення КСЗІ ІТС класу «3»	тис. гривень	6740,0	4740,0	0,0	0,0	2000,0
		Витрати на підвищення кваліфікації фахівців у сфері ТЗІ	тис. гривень	30,0	0,0	30,0	0,0	0,0
		Показники продукту:						
		Кількість створених КСЗІ АС класу «1»	Од.	6	3	3		
Кількість КСЗІ АС класу «1», що обслуговуються	Од.	32	32					

класу «1» (категорії № № 2, 3 та 4), АС класу «3» у відповідність до вимог нормативно- правових актів у сфері захисту інформації та забезпечення цілісності, конфіденційності, спостережності й доступності інформаційних ресурсів територіальної громади міста Києва, яка обробляється на об'єктах інформаційної діяльності	Кількість створених КТЗІ	Од.	16	8	8		
	Кількість створених АС класу «1» 4 категорії	Од.	7		7		
	Кількість КСЗІ ІТС класу «3»	Од.	134	134			
	Кількість фахівців ТЗІ, що підвищили кваліфікацію	Од.	15		15		
	Кількість користувачів продукту	Од.	8000	5000	6000	7000	8000
	Показники ефективності:						
	Середні видатки на створення та обслуговування однієї КСЗІ АС класу «1»	тис. гривень	28,0	17,3	9,8	0,4	0,4
	Середні видатки на створення регіонального вузла СІТМ НСКЗ	тис. гривень	200,0	200,0			
	Середні видатки на створення та обслуговування однієї КСЗІ ІТС класу «3»	тис. гривень	50,3	35,4			14,9
	Показники якості:						
	Динаміка зростання кількості користувачів у порівнянні з попереднім періодом	%		25	20	16,7	14,3
	Динаміка росту кількості фахівців, які підвищили кваліфікацію у сфері ТЗІ у порівнянні з попереднім періодом	%			33,3		

5. Координація та контроль за ходом виконання Програми

Координацію та контроль за ходом виконання Програми здійснює заступник голови Київської міської державної адміністрації, який забезпечує виконання повноважень виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) у сфері електронного урядування та захисту інформації (технічного захисту інформації).

Відповідальний виконавець відповідно до вимог рішення Київської міської ради від 29 жовтня 2009 року № 520/2589 “Про Порядок розроблення, затвердження та виконання міських цільових програм у місті Києві” (зі змінами, внесеними рішенням Київської міської ради від 13 листопада 2014 року № 361/361) щоквартально надає Департаменту економіки та інвестицій виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Департаменту фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) та постійній комісії Київської міської ради з питань бюджету та соціально-економічного розвитку узагальнену інформацію про стан виконання Програми.

Відповідальний виконавець Програми звітує про хід її виконання за рік на пленарному засіданні Київської міської ради до 25 березня наступного року, що йде за звітним.

Заступник міського голови –
секретар Київської міської ради

О. Резніков