

Приложение  
к программе «Информационное  
общество» на 2014-2016 годы

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**ПОДПРОГРАММА**  
**«Развитие информационного общества и формирование электронного**  
**муниципалитета» на 2014-2016 годы**  
**(далее – Подпрограмма)**

г. Кирово-Чепецк  
2013 год

**1.Паспорт Подпрограммы**  
**«Развитие информационного общества и формирование электронного муниципалитета»**  
**на 2014-2016 годы**

Ответственный исполнитель Подпрограммы	Отдел информационных технологий администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области (далее - отдел информационных технологий).
Соисполнители Подпрограммы	-
Наименование подпрограммы	-
Программно-целевые инструменты Подпрограммы	-
Цели Подпрограммы	Создание организационных и технических условий для развития информационного общества в муниципальном образовании «Город Кирово-Чепецк» Кировской области (далее - МО «Город Кирово-Чепецк», город Кирово-Чепецк, муниципальное образование).
Задачи Подпрограммы	Создание электронного муниципалитета в МО «Город Кирово-Чепецк», на основе информационного взаимодействия между подразделениями администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области (далее - администрация города), Кирово-Чепецкой городской Думой, другими муниципальными организациями и жителями города Кирово-Чепецка, повышение качества административно-управленческих процессов и эффективности работы структурных подразделений администрации города. Формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры в МО «Город Кирово-Чепецк». Выполнение требований по защите информационных систем и условий действующего законодательства по применению лицензионного программного обеспечения.
Сроки и этапы реализации Подпрограммы	2014 - 2016 годы. Подпрограмма не предусматривает разбивку на этапы.

**Объемы и источники финансирования Подпрограмм**

(тыс. руб.)

№ п.п.	Наименование источника финансирования	Годы реализации программы			Всего
		2014	2015	2016	
1	Бюджет муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области (далее - бюджет муниципального образования)	3968,0	4170,3	4382,2	12520,5

**Основные показатели эффективности реализации Подпрограммы**

№ п.п.	Наименование показателя эффективности/единица измерения показателя	Годы реализации		
		2014	2015	2016
1.	Доля электронного документооборота к общему объему документооборота в подразделениях администрации города (%).	30	50	80

2.	Доля электронного документооборота между администрацией города и Правительством Кировской области в общем объеме документооборота в администрации города (%).	20	30	60
3.	Доля муниципальных учреждений МО «Город Кирово-Чепецк», подключенных к единой, высокоскоростной, оптоволоконной телекоммуникационной сети к общему числу муниципальных учреждений МО «Город Кирово-Чепецк» (%).	30	45	65
4.	Доля современной компьютерной и организационной техники к общему количеству компьютерной и организационной техники в администрации города (%)	40	60	80
5.	Среднее время простоя информационных систем, компьютерной и оргтехники при проведении ремонтных и профилактических работ (часов в месяц).	6	5	4
6.	Количество вновь создаваемых информационных сервисов (шт).	5	7	10
7.	Доля серверов и рабочих станций, поврежденных вредоносными программами (вирусами), к их общему количеству (%)	12	11	10

## **2. Общая характеристика сферы реализации Подпрограммы, в том числе формулировки основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития**

В здании администрация города создана информационно-коммуникационная сеть (ИКС), представляющая собой распределенную информационную систему, объединяющую все подразделения администрации города и городской Думы. Скорость передачи данных до каждого узла ИКС составляет 100 Мб в секунду. Доступ к сети Интернет, электронной почте, сайту администрация города и другим информационным ресурсам предоставляется централизованно с учетом единой политики информационной безопасности.

Обеспеченность муниципальных служащих средствами вычислительной техники в администрации муниципального образования близка к 100%, доля устаревших моделей компьютеров составляет 60% от их общего числа.

В настоящее время в администрации города эксплуатируется 10 информационных систем, которые охватывают большую часть функциональных задач структурных подразделений, что позволяет говорить о достаточно высоком уровне совместимости, направленных исключительно на автоматизацию. Среди них можно выделить такие, как:

АИС «Имущество + Мониторинг», включающий в себя подсистемы «Управление земельными ресурсами» - многофункциональная система ведения сведений о земельных участках, их владельцах (арендаторах) и т.д., «Управление муниципальным имуществом» - многофункциональная система ведения реестра муниципальной собственности, об арендаторах и т.д., а так же «Организация градостроительной деятельности» (ОГД). Данная информационная система решает задачи управления административными комплексами в интересах служб, осуществляющих ведение городского кадастра, служб, осуществляющих контроль и управление строительными-ремонтными работами, инженерными сетями и коммуникациями.

Создана система электронного документооборота финансового управления администрация города для обмена электронными документами с подведомственными учреждениями в рамках расчетно-кассового обслуживания.

Ведутся работы по переводу системы электронного документооборота, созданной на основе электронного документооборота правительства Кировской области LOTUS NOTES на СЭД «DIRECTUM 4.9»

Создан и функционирует официальный сайт МО «Город Кирово-Чепецк», на котором размещена информация о деятельности органов местного самоуправления, о важнейших событиях и проводимых в городе мероприятиях. В соответствии с законодательством на сайте функционирует виртуальная приемная, посредством которой граждане могут высказать свое мнение относительно городских проблем или обратиться с вопросом и получить квалифицированный ответ, ознакомиться с другими часто задаваемыми вопросами и ответами на них.

Ведутся работы по созданию современной телекоммуникационной инфраструктуры на основе оптоволоконных линий связи и формированию единой муниципальной сети передачи данных органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и предприятий города Кирово-Чепецка.

Вместе с тем в развитии информатизации МО «Город Кирово-Чепецк» существует ряд проблем, которые требуют комплексного решения:

- существующие фрагменты единой городской информационно-транспортной сети, на базе оптоволоконных линий связи, не обеспечивают эффективную интеграцию информационных ресурсов;

- отсутствие полноценной и эффективной информационной системы взаимодействия органов местного самоуправления;

- имеющийся устаревший парк компьютерной техники в муниципальных учреждениях города и органов местного самоуправления не позволяет качественно и полноценно решать задачи по внедрению современных информационных ресурсов;

- существуют проблемы по лицензированию системного и прикладного программного обеспечения;

- в связи с выходом поправок к Федеральному Закону от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных», возникли новые существенные требования к информационной безопасности.

Настоящая Подпрограмма ориентирована на комплексное решение указанных проблем и позволит создать качественно новые организационные и технические условия для развития информационного общества в МО «Город Кирово-Чепецк».

### **3. Приоритеты муниципальной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития, цели, задачи, целевые показатели эффективности реализации Подпрограммы, описание ожидаемых конечных результатов Подпрограммы, сроков и этапов реализации Подпрограммы.**

Приоритетным направлением реализации Подпрограммы является:

- совершенствование системы муниципального управления на основе создания и развития информационного общества, повышения эффективности работы органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и предприятий города Кирово-Чепецка.

Основными мерами правового регулирования в сфере реализации Подпрограммы являются: Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления";

Федеральный закон от 09.02.2009 N 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления»;

Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных";

Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации, утвержденная Президентом Российской Федерации 7 февраля 2008 г. № Пр-212;

Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество (2011-2020 годы)" от 20 октября 2010 г. № 1815-р;

Государственная программа Кировской области "Информационное общество» от 10 декабря 2012 г. № 185/734;

Целью Подпрограммы является создание организационных и технических условий для развития информационного общества в МО «Город Кирово-Чепецк».

Для достижения поставленной цели должны быть решены следующие задачи:

- создание электронного муниципалитета в МО «Город Кирово-Чепецк», на основе информационного взаимодействия между подразделениями администрации города, Кирово-Чепецкой городской Думой, другими муниципальными организациями и жителями города Кирово-Чепецка, повышение качества административно-управленческих процессов и эффективности работы структурных подразделений администрации города.

- формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры в МО «Город Кирово-Чепецк».

- выполнение требований по защите информационных систем и условий действующего законодательства по применению лицензионного программного обеспечения.

Для достижения цели и выполнения задач Подпрограммы используются целевые показатели Подпрограммы.

Целевыми показателями, позволяющими оценивать эффективность реализации мероприятий Подпрограммы, являются:

- доля электронного документооборота к общему объему документооборота в подразделениях администрации города;

- доля электронного документооборота между администрацией города и Правительством Кировской области в общем объеме документооборота в администрации города;

- доля муниципальных учреждений МО «Город Кирово-Чепецк», подключенных к единой, высокоскоростной, оптоволоконной телекоммуникационной сети к общему числу муниципальных учреждений МО «Город Кирово-Чепецк»;

- доля современной компьютерной и организационной техники к общему количеству компьютерной и организационной техники в подразделениях администрации города;

- среднее время простоя информационных систем, компьютерной и оргтехники при проведении ремонтных и профилактических работ;

- количество вновь создаваемых информационных сервисов;

- доля серверов и рабочих станций, поврежденных вредоносными программами (вирусами), к их общему количеству.

Сведения о целевых показателях эффективности реализации Подпрограммы по годам ее реализации приведены в паспорте Подпрограммы.

Методика расчета целевых показателей эффективности реализации Подпрограммы, выраженных количественно, осуществляется расчетным способом.

Значение показателя «Доля электронного документооборота к общему объему документооборота в подразделениях администрации города» определяется по формуле:

$$Д_{эд} = К_{эв} / К_о \times 100\%, \text{ где:}$$

$Д_{эд}$  - доля документов, обрабатываемых в электронном виде в подразделениях администрации города, к общему количеству, зарегистрированных в подразделениях администрации города, документов (%);

$К_{эв}$  - количество документов, обработанных в электронном виде в подразделениях администрации города (единиц) (отчетность отдела по организационной работе администрации города);

$К_о$  – общее количество, зарегистрированных в подразделениях администрации города, документов (единиц) (отчетность отдела по организационной работе администрации города).

Значение показателя «Доля электронного документооборота между администрацией города и Правительством Кировской области в общем объеме документооборота в администрации города» определяется по формуле:

$$D_{\text{эд}} = K_{\text{эв\_об}} / K_{\text{о\_об}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{\text{эд}}$  - доля электронного документооборота между администрацией города и Правительством Кировской области в общем объеме документооборота в администрации города, к общему количеству, зарегистрированных в администрации города (%);

$K_{\text{эв\_об}}$  - количество документов Правительства Кировской области, обработанных в электронном виде в администрации города (единиц) (отчетность отдела по организационной работе администрации города);

$K_{\text{о\_об}}$  – общее количество, зарегистрированных в администрации города, документов Правительства Кировской области (единиц) (отчетность отдела по организационной работе администрации города).

Значение показателя «Доля муниципальных учреждений МО «Город Кирово-Чепецк», подключенных к единой, высокоскоростной, оптоволоконной телекоммуникационной сети к общему числу муниципальных учреждений МО «Город Кирово-Чепецк» определяется по формуле:

$$D_{\text{му}} = K_{\text{овс}} / K_{\text{ому}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{\text{му}}$  - доля муниципальных учреждений МО «Город Кирово-Чепецк», подключенных к единой, высокоскоростной, оптоволоконной телекоммуникационной сети к общему числу муниципальных учреждений МО «Город Кирово-Чепецк» (%);

$K_{\text{овс}}$  - количество муниципальных учреждений МО «Город Кирово-Чепецк», подключенных к единой, высокоскоростной, оптоволоконной телекоммуникационной сети;

$K_{\text{ому}}$  – общее количество муниципальных учреждений МО «Город Кирово-Чепецк»,

Значение показателя «Доля современной компьютерной и организационной техники к общему количеству компьютерной и организационной техники в подразделениях администрации города» определяется по формуле:

$$D_{\text{скт}} = K_{\text{скт}} / K_{\text{окт}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{\text{скт}}$  - доля современной компьютерной и организационной техники к общему количеству компьютерной и организационной техники в подразделениях администрации города (%);

$K_{\text{скт}}$  - количество современной компьютерной и организационной техники в подразделениях администрации города;

$K_{\text{окт}}$  – общее количество компьютерной и организационной техники в подразделениях администрации города;

Значение показателя «Среднее время простоя информационных систем, компьютерной и оргтехники при проведении ремонтных и профилактических работ» определяется по формуле:

$$P_{\text{св}} = O_{\text{вп}} / K_{\text{ок}}, \text{ где:}$$

$P_{\text{св}}$  - среднее время простоя информационных систем, компьютерной и оргтехники при проведении ремонтных и профилактических работ (часов в месяц);

$O_{\text{вп}}$  - общее время простоя информационных систем, компьютерной и оргтехники при проведении ремонтных и профилактических работ (часов в месяц);

$K_{\text{ок}}$  - общее количество информационных систем, компьютерной и оргтехники в подразделениях администрации города.

Значение показателя «Количество вновь создаваемых информационных сервисов» определяется на основе информации департамента информационных технологий и связи Кировской области.

Значение показателя «Доля серверов и рабочих станций, поврежденных вредоносными программами (вирусами), к их общему количеству» вычисляется по формуле:

$$Д_{\text{скт}} = К_{\text{в}} / К_{\text{окт}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$Д_{\text{скт}}$  - доля серверов и рабочих станций, поврежденных вредоносными программами (вирусами), к их общему количеству (%);

$К_{\text{в}}$  - количество серверов и рабочих станций, поврежденных вредоносными программами (вирусами);

$К_{\text{окт}}$  – общее количество серверов и рабочих станций

При решении задач, поставленных Подпрограммой, ожидается достичь следующих результатов:

увеличение доли электронного документооборота в общем объеме документооборота органов местного самоуправления города Кирово-Чепецка до 80%;

увеличение доли электронного документооборота между органами местного самоуправления и Правительством Кировской области в общем объеме документооборота до 60%;

увеличение доли муниципальных учреждений МО «Город Кирово-Чепецк», подключенных к единой, высокоскоростной, оптоволоконной телекоммуникационной сети к общему числу муниципальных учреждений МО «Город Кирово-Чепецк» до 65%;

увеличение доли современной компьютерной и организационной техники к общему количеству компьютерной и организационной техники в подразделениях администрации города до 80%;

уменьшение среднего времени простоя информационных систем, компьютерной и оргтехники при проведении ремонтных и профилактических работ до 4 часов в месяц;

увеличение количества вновь созданных информационных сервисов до 10 шт;

уменьшение доли серверов и рабочих станций, поврежденных вредоносными программами (вирусами), к их общему количеству (%) до 10.

Срок реализации Подпрограммы - 2014 - 2016 годы. Реализация Подпрограммы не предусматривает разделение на этапы.

#### **4. Обобщенная характеристика мероприятий Подпрограммы**

Достижение целей и решение задач Подпрограммы осуществляется путем скоординированного выполнения комплекса взаимосвязанных по срокам, ресурсам, исполнителям и результатам мероприятий.

Для реализации Подпрограммы планируется реализация следующих мероприятий.

В рамках реализации мероприятия «Внедрение городской системы электронного документооборота» планируется:

- доработка существующих и разработка новых модулей СЭД «DIRECTUM»,

- создание и регистрация электронных сервисов для межведомственного электронного взаимодействия на основе ведомственных информационных систем;

- работы по сопровождению информационных систем.

В рамках реализации мероприятия «Приобретение современных средств вычислительной (рабочих станций) и офисной техники» планируется:

- подготовка документов, связанных с процедурами закупки средств вычислительной (рабочих станций) и офисной техники;

- проведение работ по установке и пуско-наладке средств вычислительной (рабочих станций) и офисной техники.

В рамках реализации мероприятия «Приобретение серверного оборудования и систем хранения данных (СХД)» планируется:

- подготовка документов, связанных с процедурами закупки серверного оборудования и систем хранения данных (СХД);
- проведение работ по установке и пуско-наладке серверного оборудования и систем хранения данных (СХД).

В рамках реализации мероприятия «Проведение работ по подключению муниципальных учреждений и предприятий города к существующей единой муниципальной, высокоскоростной, оптоволоконной телекоммуникационной сети передачи данных» планируется:

- подготовка документов, связанных с процедурами определения подрядчика, закупки материалов и оборудования по подключению муниципальных учреждений и предприятий города к существующей единой муниципальной, высокоскоростной, оптоволоконной телекоммуникационной сети передачи данных;
- проведение работ по подключению муниципальных учреждений и предприятий города к существующей единой муниципальной, высокоскоростной, оптоволоконной телекоммуникационной сети передачи данных.

В рамках реализации мероприятия «Проведение работ по защите информационных систем и баз данных» планируется:

- проведение работ по защите информационных систем и баз данных, приобретение систем информационной и технической защиты информации;
- приобретение лицензионного системного и прикладного программного обеспечения.

В рамках реализации мероприятия «Приобретение лицензионного системного и прикладного программного обеспечения» планируется:

- подготовка документов, связанных с процедурами закупки лицензионного системного и прикладного программного обеспечения;
- проведение работ по установке лицензионного системного и прикладного программного обеспечения.

## **5. Основные меры правового регулирования в сфере реализации Подпрограммы**

Нормативно-правовая база Кировской области и города Кирово-Чепецка в сфере формирования и развития информационного общества сформирована в настоящее время не в полном объеме. Такое состояние правового регулирования данной сферы является элементом нестабильности и имеет существенные риски как для обычных пользователей информационно-коммуникационных технологий, так и для органов местного самоуправления.

Кроме того, реализация Подпрограммы требует разработку нормативно-правовой базы для органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и предприятий города Кирово-Чепецка по защите информации на местном уровне.

## **6. Ресурсное обеспечение Подпрограммы**

Планируемый общий объем финансирования Подпрограммы в 2014 - 2016 годах за счет средств бюджета муниципального образования составит 12520,5 тыс. рублей.

Объемы финансирования мероприятий определены на основании экспертных оценок.

Объем ежегодных расходов, связанных с финансовым обеспечением Подпрограммы за счет бюджета муниципального образования, устанавливается нормативно-правовым актом администрации города о бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

Перечень мероприятий Подпрограммы с объемом финансирования по годам прилагается. Приложение 1.

## **7. Анализ рисков реализации Подпрограммы и описание мер управления рисками**

Анализ рисков и принятие мер управления рисками реализации Подпрограммы осуществляет ответственный исполнитель Подпрограммы.



Основными рисками Подпрограммы являются:  
отсутствие или недостаточное финансирование мероприятий Программы;  
риски неэффективного и неполного использования работниками органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и предприятий города Кнрово-Чепецка технических и информационных ресурсов;  
технические и технологические риски (в том числе несовместимость информационных систем, быстрый моральный износ оборудования и др.);  
изменения законодательства Российской Федерации, касающиеся механизмов реализации подпрограммных мероприятий;  
форс-мажорные обстоятельства.

В целях минимизации рисков предполагается принятие комплекса мер по повышению квалификации муниципальных и технических служащих органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и предприятий города Кнрово-Чепецка.

Технические и технологические риски минимизируются на основе применения в ходе разработки и внедрения информационно-коммуникационных систем современных технологий и стандартов разработки информационно-коммуникационных решений, организации управления техническими мероприятиями по разработке и внедрению информационно-коммуникационных систем, привлечения квалифицированных исполнителей, а также на основе проведения экспертизы предлагаемых решений.

## 8. Методика оценки эффективности реализации Подпрограммы.

Оценка эффективности реализации Подпрограммы проводится ежегодно на основе оценки достижения показателей эффективности реализации Подпрограммы с учетом объема ресурсов, направленных на реализацию Подпрограммы.

Оценка достижения показателей эффективности реализации Подпрограммы осуществляется по формуле:

$$P_{эф}^{МП} = \frac{\sum_{i=1}^n P_i^{МП}}{n}, \text{ где}$$

$P_{эф}^{МП}$  – степень достижения показателей эффективности реализации Подпрограммы в целом (%);

$P_i^{МП}$  – степень достижения  $i$ -того показателя эффективности реализации Подпрограммы в целом (%);

$n$  – количество показателей эффективности реализации Подпрограммы.

Степень достижения  $i$ -го показателя эффективности реализации Подпрограммы рассчитывается путем сопоставления фактически достигнутого и планового значения показателя эффективности реализации Подпрограммы за отчетный период по следующей формуле:

для показателей, желаемой тенденцией развития которых является рост значений:

$$P_i = \frac{P_{\phi i}}{P_{nli}} \times 100\%;$$

для показателей, желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$P_i = \frac{P_{nli}}{P_{\phi i}} \times 100\%, \text{ где :}$$

$P_{\phi i}$  – фактическое значение  $i$ -того показателя эффективности реализации Подпрограммы (в соответствующих единицах измерения);

$P_{\text{пл}i}$  – плановое значение  $i$ -того показателя эффективности реализации Подпрограммы (в соответствующих единицах измерения).

При условии выполнения значений показателей «не более», «не менее» степень достижения  $i$ -го показателя эффективности реализации Подпрограммы считать равным 1.

В случае если значения показателей эффективности реализации Подпрограммы являются относительными (выражаются в процентах), то при расчете эти показатели отражаются в долях единицы.

Оценка объема ресурсов, направленных на реализацию Подпрограммы, осуществляется путем сопоставления фактических и плановых объемов финансирования Подпрограммы в целом за счет всех источников финансирования за отчетный период по формуле:

$$Y_{\phi} = \frac{\Phi_{\phi}}{\Phi_{\text{пл}}} \times 100\% , \text{ где:}$$

$Y_{\phi}$  – уровень финансирования Подпрограммы в целом;

$\Phi_{\phi}$  – фактический объем финансовых ресурсов за счет всех источников финансирования, направленный в отчетном периоде на реализацию мероприятий Подпрограммы (тыс. рублей);

$\Phi_{\text{пл}}$  – плановый объем финансовых ресурсов за счет всех источников финансирования на реализацию мероприятий Подпрограммы на соответствующий отчетный период, установленный муниципальной программой (тыс. рублей).

Оценка эффективности реализации Подпрограммы производится по формуле:

$$\mathcal{E}_{\text{МП}} \equiv \frac{P_{\text{эф}}^{\text{МП}} + Y_{\phi}}{2}$$

$\mathcal{E}_{\text{МП}}$  – оценка эффективности реализации Подпрограммы (%);

$P_{\text{эф}}^{\text{МП}}$  – степень достижения показателей эффективности реализации муниципальной программы (%);

$Y_{\phi}$  – уровень финансирования муниципальной программы в целом (%);

Для оценки эффективности реализации Подпрограммы устанавливаются следующие критерии:

если значение  $\mathcal{E}_{\text{МП}}$  равно 80% и выше, то уровень эффективности реализации Подпрограммы оценивается как высокий;

если значение  $\mathcal{E}_{\text{МП}}$  от 60 до 80%, то уровень эффективности реализации Подпрограммы оценивается как удовлетворительный;

если значение  $\mathcal{E}_{\text{МП}}$  ниже 60%, то уровень эффективности реализации Подпрограммы оценивается как неудовлетворительный;

Достижение показателей эффективности реализации Подпрограммы в полном объеме (100% и выше) по итогам ее реализации свидетельствует, что качественные показатели эффективности реализации Подпрограммы достигнуты.

Ответственный исполнитель Программы ежеквартально, в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом, отчет о ходе реализации Программы предоставляет в отдел социально-экономического развития администрации муниципального образования.

Ответственный исполнитель Программы ежегодно, в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности реализации Программы,

согласованный с управляющим делами администрации муниципального образования, курирующим работу ответственного исполнителя Программы, представляет в отдел социально-экономического развития администрации муниципального образования.

---

**Перечень мероприятий Подпрограммы  
«Развитие информационного общества и формирование электронного муниципалитета»  
на 2014-2016 годы.**

Решаемая задача, содержание мероприятия	Источник финансиров ания	Объемы финансирования (тыс.руб).			Всего	Ответственный исполнитель Подпрограммы
		2014 год	2015 год	2016 год		
<b>Задача 1. Создание электронного муниципалитета в городе Кирово-Чепецке, на основе информационного взаимодействия между подразделениями администрации города, Кирово-Чепецкой городской Думой, другими муниципальными организациями и жителями города Кирово-Чепецка, повышение качества административно-управленческих процессов и эффективности работы структурных подразделений администрации города.</b>						
Внедрение городской системы электронного документооборота.	Бюджет муниципального образования	968,0	1017,4	1069,3	3 054,7	Отдел информационных технологий
Приобретение современных средств вычислительной (рабочих станций) и офисной техники	Бюджет муниципального образования	1230,0	1292,7	1358,6	3 881,3	Отдел информационных технологий
Приобретение серверного оборудования и систем хранения данных (СХД)	Бюджет муниципального образования	242,0	254,3	267,3	763,6	Отдел информационных технологий.
<b>ИТОГО</b>	Бюджет муниципального образования	<b>2440,0</b>	<b>2564,4</b>	<b>2695,2</b>	<b>7699,6</b>	
<b>Задача 2. Формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры в МО «Город Кирово-Чепецк».</b>						
Проведение работ по подключению муниципальных учреждений и предприятий города к существующей единой муниципальной, высокоскоростной, оптоволоконной телекоммуникационной сети передачи данных.	Бюджет муниципального образования	548	575,9	605,3	1729,2	Отдел информационных технологий
<b>ИТОГО</b>	Бюджет муниципального образования	<b>548</b>	<b>575,9</b>	<b>605,3</b>	<b>1729,2</b>	
<b>Задача 3. Выполнение требований по защите информационных систем и условий действующего законодательства по применению лицензионного программного обеспечения</b>						
Проведение работ по защите информационных систем и баз данных.	Бюджет муниципального образования	200,0	210,2	220,1	630,3	Отдел информационных технологий
Приобретение	Бюджет	780,0	819,8	861,6	2 461,4	Отдел

лицензионного системного и прикладного программного обеспечения.	муниципального образования					информационных технологий.
<b>ИТОГО</b>	Бюджет муниципального образования	980,0	1030,0	1081,7	3091,7	
<b>ВСЕГО</b>		<b>3 968,0</b>	<b>4 170,3</b>	<b>4 382,2</b>	<b>12 520,5</b>	
<b>В том числе бюджет муниципального образования</b>		<b>3 968,0</b>	<b>4 170,3</b>	<b>4 382,2</b>	<b>12 520,5</b>	