



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 июля 2015 года

№ 350

г. Ижевск

**О внесении изменений в постановление Правительства
Удмуртской Республики от 1 июля 2013 года № 268 «Об утверждении
государственной программы Удмуртской Республики «Развитие
информационного общества в Удмуртской Республике
(2014 -2020 годы)»**

Правительство Удмуртской Республики **постановляет:**

Внести в постановление Правительства Удмуртской Республики от 1 июля 2013 года № 268 «Об утверждении государственной программы Удмуртской Республики «Развитие информационного общества в Удмуртской Республике (2014-2020 годы)» следующие изменения:

- 1) в наименовании и в пункте 1 слова «(2014-2020 годы)» исключить;
- 2) в пункте 2 слово «Министерство» заменить на «Агентство»;
- 3) государственную программу Удмуртской Республики «Развитие информационного общества в Удмуртской Республике (2014-2020 годы)» изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

Председатель Правительства
Удмуртской Республики



В.А. Савельев

Приложение
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 20 июля 2015 года № 350

«УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Удмуртской Республики
от 1 июля 2013 года № 268

**Государственная программа Удмуртской Республики
«Развитие информационного общества
в Удмуртской Республике»**

**Паспорт
государственной программы**

Наименование государственной программы	Развитие информационного общества в Удмуртской Республике (далее – государственная программа)
Ответственный исполнитель государственной программы	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики
Соисполнители государственной программы	Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики; Министерство здравоохранения Удмуртской Республики; Министерство образования и науки Удмуртской Республики; Министерство имущественных отношений Удмуртской Республики; Министерство социальной, семейной и демографической политики Удмуртской Республики; Министерство культуры и туризма Удмуртской Республики; Министерство национальной политики Удмуртской Республики; Министерство строительства, архитектуры и жилищной политики Удмуртской Республики; Министерство труда и миграционной политики Удмуртской Республики; Министерство экономики Удмуртской Республики;

	<p>Министерство транспорта и дорожного хозяйства Удмуртской Республики;</p> <p>Комитет по делам ЗАГС при Правительстве Удмуртской Республики;</p> <p>Комитет по делам архивов при Правительстве Удмуртской Республики;</p> <p>Управление по обеспечению деятельности мировых судей Удмуртской Республики при Правительстве Удмуртской Республики;</p> <p>Аппарат Государственного Совета Удмуртской Республики (по согласованию)</p>
Срок реализации государственной программы	2014-2020 годы
Этапы государственной программы	Не предусмотрены
Цели государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение качества жизни граждан. 2. Развитие экономической, социально-политической, культурной и духовной сфер жизни общества в Удмуртской Республике путем повышения активности сотрудничества организаций отрасли информационных технологий и связи. 3. Совершенствование системы государственного управления в Удмуртской Республике на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий
Задачи государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры, обеспечение высокого уровня ее доступности, предоставление на ее основе качественных государственных и муниципальных услуг. 2. Повышение качества образования, медицинского обслуживания, социальной защиты населения на основе развития и использования информационно- телекоммуникационных технологий. 3. Расширение исследовательской деятельности в области информационно-коммуникационных технологий. 4. Создание условий развития отрасли информационных технологий, координация работы исполнительных органов

	<p>государственной власти Удмуртской Республики и организаций, стимулирующих инновационные процессы.</p> <p>5. Развитие экономики Удмуртской Республики на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий.</p> <p>6. Снижение административных барьеров и повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг в Удмуртской Республике.</p> <p>7. Развитие науки, технологий и техники, подготовка квалифицированных кадров в сфере информационных и телекоммуникационных технологий.</p> <p>8. Сохранение культуры многонационального народа Российской Федерации, проживающего на территории Удмуртской Республики, укрепление нравственных и патриотических принципов в общественном сознании, развитие системы культурного и гуманитарного просвещения</p>
<p>Подпрограммы государственной программы</p>	<p>1. Подпрограмма «Развитие информационного общества в Удмуртской Республике», реализуемая по направлениям:</p> <p>1) управление развитием информационного общества и формированием электронного правительства, обеспечение доступности для граждан и организаций услуг на основе современных информационно-телекоммуникационных технологий;</p> <p>2) развитие и использование информационно-телекоммуникационных технологий в образовании и науке, подготовка специалистов в сфере информационно-телекоммуникационных технологий;</p> <p>3) развитие и использование информационно-телекоммуникационных технологий в системе здравоохранения и социальной защиты населения;</p> <p>4) развитие и использование информационно-телекоммуникационных технологий в сфере культуры, культурного и гуманитарного просвещения;</p> <p>5) формирование, поддержание и развитие</p>

	<p>электронного правительства, повышение эффективности государственного управления;</p> <p>б) использование результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Удмуртской Республики.</p> <p>2. Подпрограмма «Создание условий для формирования и развития информационного общества в Удмуртской Республике и обеспечение работоспособности элементов инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики».</p> <p>3. Подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы»</p>
<p>Целевой показатель (индикатор) государственной программы</p>	<p>Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, проценты</p>
<p>Ресурсное обеспечение государственной программы</p>	<p>Объём бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы за счет средств бюджета Удмуртской Республики оценивается в размере 764 760,4 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>в 2014 году – 119 445,3 тыс. рублей;</p> <p>в 2015 году – 155 538,7 тыс. рублей;</p> <p>в 2016 году – 89 345,7 тыс. рублей;</p> <p>в 2017 году – 92 976,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2018 году – 97 624,9 тыс. рублей;</p> <p>в 2019 году – 102 506,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2020 году – 107 323,8 тыс. рублей.</p> <p>Ориентировочно объём субсидий из федерального бюджета оценивается в сумме 205 000,0 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>в 2014 году – 25 000,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2015 году – 30 000,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2016 году – 30 000,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2017 году – 30 000,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2018 году – 30 000,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2019 году – 30 000,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2020 году – 30 000,0 тыс. рублей</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы и показатели эффективности</p>	<p>Упрощение взаимодействия граждан и организаций с исполнительными органами государственной власти и органами местного самоуправления в Удмуртской Республике за счет применения информационно - коммуникационных технологий и</p>

	предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде, повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде
--	---

1. Приоритеты государственной политики, цели, задачи в сфере социально-экономического развития, в рамках которой реализуется государственная программа

Цели и задачи государственной программы разработаны в соответствии с приоритетами государственной политики в области развития информационно-телекоммуникационных технологий, определенными Планом мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Удмуртской Республики на период до 2025 года, утвержденным постановлением Правительства Удмуртской Республики от 10 октября 2014 года № 383.

Кроме того, при разработке целей и задач государственной программы учтены приоритеты государственной политики в области развития информационно-телекоммуникационных технологий, определенные стратегическими и программными документами Российской Федерации:

Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 1662-р;

Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации, утвержденной Президентом Российской Федерации 7 февраля 2008 года № Пр-212;

Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления».

Целями формирования и развития информационного общества в Удмуртской Республике являются повышение качества жизни граждан; развитие экономической, социально-политической, культурной и духовной сфер жизни общества в Удмуртской Республике; совершенствование системы государственного управления в Удмуртской Республике на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий.

К числу основных задач, требующих решения для достижения поставленных целей, относятся:

формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры, обеспечение высокого уровня ее доступности, предоставление на ее основе качественных государственных и муниципальных услуг;

повышение качества образования, медицинского обслуживания, социальной защиты населения на основе развития и использования информационно - телекоммуникационных технологий;

обеспечение конкурентоспособности и технологического развития информационно-коммуникационных технологий;

совершенствование системы государственных гарантий конституционных прав человека и гражданина в информационной сфере;

развитие экономики Удмуртской Республики на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий;

повышение эффективности государственного управления и местного самоуправления, взаимодействия гражданского общества и бизнеса с исполнительными органами государственной власти, качества и оперативности предоставления государственных и муниципальных услуг;

развитие науки, технологий и техники, подготовка квалифицированных кадров в сфере информационных и телекоммуникационных технологий;

сохранение культуры многонационального народа Российской Федерации, проживающего на территории Удмуртской Республики, укрепление нравственных и патриотических принципов в общественном сознании, развитие системы культурного и гуманитарного просвещения;

противодействие использованию на территории Удмуртской Республики потенциала информационных и телекоммуникационных технологий в целях угрозы национальным интересам России.

2. Подпрограммы государственной программы

В составе государственной программы сформированы следующие подпрограммы:

- 1) «Развитие информационного общества в Удмуртской Республике»;
- 2) «Создание условий для формирования и развития информационного общества в Удмуртской Республике и обеспечение работоспособности элементов инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики»;
- 3) «Создание условий для реализации государственной программы».

В рамках подпрограммы «Развитие информационного общества в Удмуртской Республике» решаются задачи по формированию в Удмуртской Республике современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры, в том числе по формированию и развитию инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики, задачи по созданию условий для обеспечения высокого качества предоставления государственных услуг и муниципальных услуг в электронном виде.

В рамках подпрограммы «Создание условий для формирования и развития информационного общества в Удмуртской Республике и обеспечение работоспособности элементов инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики» решаются задачи обеспечения функционирования и технической поддержки региональной инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики.

В рамках подпрограммы «Создание условий для реализации

государственной программы» решается задача обеспечения эффективного управления развитием информационного общества в Удмуртской Республике.

2.1. Подпрограмма «Развитие информационного общества в Удмуртской Республике»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Развитие информационного общества в Удмуртской Республике (далее – подпрограмма)
Ответственный исполнитель подпрограммы	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики
Соисполнители подпрограммы	Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики; Министерство здравоохранения Удмуртской Республики; Министерство образования и науки Удмуртской Республики; Министерство имущественных отношений Удмуртской Республики; Министерство социальной, семейной и демографической политики Удмуртской Республики; Министерство культуры и туризма Удмуртской Республики; Министерство национальной политики Удмуртской Республики; Министерство строительства, архитектуры и жилищной политики Удмуртской Республики; Министерство труда и миграционной политики Удмуртской Республики; Министерство экономики Удмуртской Республики; Министерство транспорта и дорожного хозяйства Удмуртской Республики; Комитет по делам ЗАГС при Правительстве Удмуртской Республики; Комитет по делам архивов при Правительстве Удмуртской Республики; Управление по обеспечению деятельности мировых судей Удмуртской Республики при Правительстве Удмуртской Республики; Аппарат Государственного Совета Удмуртской Республики

	Республики (по согласованию)
Срок реализации подпрограммы	2014-2020 годы
Этапы подпрограммы	Не предусмотрены
Цели подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение качества и доступности предоставляемых гражданам и организациям государственных и муниципальных услуг на основе использования информационно-телекоммуникационных технологий. 2. Снижение административных издержек со стороны граждан и организаций, связанных с получением государственных и муниципальных услуг
Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики, ее развитие и обеспечение поддержки при эксплуатации. 2. Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры исполнительных органов государственной власти Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике. 3. Создание и модернизация инфраструктуры государственной информационной системы Удмуртской Республики «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Удмуртской Республики». 4. Создание и развитие сети общественного доступа к государственным и муниципальным услугам посредством интерактивных информационных киосков оказания государственных и муниципальных услуг в Удмуртской Республике в режиме самообслуживания. 5. Разработка и актуализация сервисов системы межведомственного электронного взаимодействия органов власти федерального, регионального и муниципального уровней при оказании государственных и муниципальных услуг. 6. Внедрение информационно-коммуникационных технологий при реализации мероприятий по организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна».

	<p>7. Развитие системы межведомственного электронного документооборота государственных органов Удмуртской Республики.</p> <p>8. Разработка механизмов, нацеленных на реализацию мобильных сервисов доступа к электронному правительству Удмуртской Республики.</p> <p>9. Формирование технологической инфраструктуры для защищенного доступа к инфраструктуре электронного правительства Удмуртской Республики.</p> <p>10. Создание условий для повышения компьютерной грамотности населения</p>
<p>Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы</p>	<p>1. Доля государственных услуг, по которым обеспечена техническая возможность подачи заявления в электронном виде, проценты.</p> <p>2. Доля типовых муниципальных услуг, по которым обеспечена техническая возможность подачи заявления в электронном виде, проценты.</p> <p>3. Доля государственных и типовых муниципальных услуг, предоставленных (оказанных) в электронном виде, от общего количества услуг, предоставляемых (оказываемых) органами государственной власти Удмуртской Республики и органами местного самоуправления в Удмуртской Республике, проценты.</p> <p>4. Доля разработанных и поддерживаемых электронных сервисов, обеспечивающих направление межведомственных запросов исполнительными органами государственной власти Удмуртской Республики и органами местного самоуправления в Удмуртской Республике в рамках предоставления ими государственных и муниципальных услуг, от общего количества необходимых электронных сервисов, при условии наличия разработанных и корректно функционирующих федеральных электронных сервисов и предоставления к ним доступа федеральными органами исполнительной власти, а также при условии подключения всех получателей межведомственных запросов к системе межведомственного электронного взаимодействия, проценты.</p> <p>5. Доля электронного документооборота между</p>

	<p>исполнительными органами государственной власти Удмуртской Республики в общем объеме межведомственного документооборота исполнительных органов государственной власти Удмуртской Республики, проценты.</p> <p>6. Количество точек подключения к сети Интернет в органах государственной власти Удмуртской Республики, в органах местного самоуправления в Удмуртской Республике, единицы.</p> <p>7. Доля государственных и типовых муниципальных услуг, по которым обеспечена техническая возможность получения результатов предоставления в электронном виде, от общего количества государственных и типовых муниципальных услуг, предоставление результатов в электронном виде по которым не запрещено федеральным законодательством, проценты.</p> <p>8. Доля дееспособного населения, зарегистрированного в федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации», обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме, проценты</p>
<p>Ресурсное обеспечение подпрограммы</p>	<p>Объём бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств бюджета Удмуртской Республики оценивается в размере 442 777,6 тыс. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> в 2014 году – 78 390,4 тыс. рублей; в 2015 году – 110 226,1 тыс. рублей; в 2016 году – 42 913,4 тыс. рублей; в 2017 году – 49 049,6 тыс. рублей; в 2018 году – 51 502,1 тыс. рублей; в 2019 году – 54 077,2 тыс. рублей; в 2020 году – 56 618,8 тыс. рублей. <p>Ориентировочно объём субсидий из федерального бюджета оценивается в сумме 205 000,0 тыс. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> в 2014 году – 25 000,0 тыс. рублей; в 2015 году – 30 000,0 тыс. рублей; в 2016 году – 30 000,0 тыс. рублей; в 2017 году – 30 000,0 тыс. рублей;

	<p>в 2018 году – 30 000,0 тыс. рублей в 2019 году – 30 000,0 тыс. рублей; в 2020 году – 30 000,0 тыс. рублей</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы и показатели эффективности</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Высокое качество и доступность гражданам и организациям государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронном виде. 2. Достаточный уровень межведомственного электронного взаимодействия при предоставлении государственных и муниципальных услуг. 3. Требуемый уровень информационной безопасности республиканских информационных систем и инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики. 4. Соответствие архитектуры электронного правительства Удмуртской Республики актуальным задачам

2.1.1. Характеристика состояния сферы реализации подпрограммы, в том числе основные проблемы в указанной сфере и прогноз ее развития

Информационное общество характеризуется высоким уровнем развития информационных и телекоммуникационных технологий и их интенсивным использованием гражданами, бизнесом и органами власти. Развитие информационного общества в Удмуртской Республике направлено на реализацию целей и задач, определенных Стратегией социально-экономического развития Удмуртской Республики на период до 2025 года, утвержденной Законом Удмуртской Республики от 9 октября 2009 года № 40-РЗ «О Стратегии социально-экономического развития Удмуртской Республики на период до 2025 года», а также рядом нормативных правовых актов Российской Федерации, таких как:

1) Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;

2) Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации (утверждена Президентом Российской Федерации 7 февраля 2008 года № Пр-212) (далее - Стратегия);

3) Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления»;

4) распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 1662-р «О Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года»;

5) Концепция развития механизмов предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 года № 2516-р;

б) постановление Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 года № 1376 «Об утверждении Правил организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг».

В соответствии со Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации, целями формирования и развития информационного общества в Российской Федерации являются повышение качества жизни граждан, обеспечение конкурентоспособности России, развитие экономической, социально-политической, культурной и духовной сфер жизни общества, совершенствование системы государственного управления на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий.

Таким образом, создание информационного общества рассматривается как платформа для решения задач более высокого уровня – модернизации экономики и общественных отношений, обеспечения конституционных прав граждан и высвобождения ресурсов для личностного развития.

Для достижения поставленных целей и в соответствии с Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года Правительством Российской Федерации 31 января 2013 года утверждены Основные направления деятельности Правительства Российской Федерации на период до 2018 года, направленные на реализацию положений указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 596 - 606 и Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию от 12 декабря 2012 года, и перечень проектов по реализации указанных направлений, в том числе проекты в области построения информационного общества, модернизации информационных процессов и качественного развития средств массовых коммуникаций.

Таким образом, цели государственной политики определяют необходимость решения задач не только в сфере информационных технологий, но и в других отраслях экономики, науке и технике, социальной сфере и государственном управлении. В число показателей развития информационного общества в Российской Федерации, контрольные значения которых определены Стратегией, также включены показатели, отражающие уровень развития информационных технологий и степень их использования в разных сферах деятельности.

Текущее состояние готовности России к информационному обществу определяет в соответствии со Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации необходимость не только развития отрасли информационных технологий, но и определения приоритетов ее развития, создания на ее основе сервисов и обеспечения готовности граждан и организаций к использованию технических возможностей. Таким образом, на первый план выходят задачи координации действий различных агентов, согласования их интересов и ресурсов.

Международные обязательства Российской Федерации, с одной стороны, предполагают соблюдение положений соответствующих документов в области

формирования информационного общества, а с другой – обеспечивают участие в разработке международных норм права и механизмов, регулирующих отношения в области использования глобальной информационной инфраструктуры, международных исследовательских проектах по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники, а также создают возможность использовать лучший опыт. Необходимо создание атмосферы заинтересованности в инновациях, готовности к нововведениям, открытости и непрерывности обучения как основы информационного общества.

В настоящее время деятельность исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления направлена на повышение качества, выбор и использование оптимальных способов организации предоставления государственных и муниципальных услуг. Предоставление государственных услуг в электронном виде подразумевает возможность для заявителя пройти все этапы получения государственной услуги: от ознакомления с информацией об услуге до получения результата ее предоставления посредством электронных коммуникационных средств.

Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления» поставлена задача по достижению следующего показателя: доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, к 2018 году – не менее 70%.

В целях повышения качества и доступности государственных и муниципальных услуг, а также улучшения эффективности и результативности деятельности государственных органов и органов местного самоуправления приняты Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее – Федеральный закон № 210-ФЗ) и постановление Правительства Российской Федерации от 8 сентября 2010 года № 697 «О единой системе межведомственного электронного взаимодействия».

Федеральный закон № 210-ФЗ (пункт 6 статьи 2) определяет предоставление государственных и муниципальных услуг в электронной форме - предоставление государственных и муниципальных услуг с использованием информационно-телекоммуникационных технологий, включая использование единого портала государственных и муниципальных услуг (далее – ЕПГУ) и (или) региональных порталов государственных и муниципальных услуг (далее – РПГУ), а также использование универсальной электронной карты, в том числе осуществление в рамках такого предоставления электронного взаимодействия между государственными органами, органами местного самоуправления, организациями и заявителями. В целях предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме могут использоваться другие средства информационно-телекоммуникационных технологий в случаях и порядке, которые определяются Правительством Российской Федерации.

Вопросы межведомственного взаимодействия также регулируются постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2011 года № 1184 «О мерах по обеспечению перехода федеральных органов исполнительной власти и органов государственных внебюджетных фондов на межведомственное информационное взаимодействие в электронном виде», которым утверждены Правила обеспечения перехода органов исполнительной власти и органов государственных внебюджетных фондов на межведомственное информационное взаимодействие в электронном виде при предоставлении государственных услуг.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2009 года № 1993-р утвержден сводный перечень первоочередных государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронном виде. Распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2009 года № 1555-р утвержден план перехода на предоставление государственных услуг и исполнение государственных функций в электронном виде федеральными органами исполнительной власти.

Общие положения о предоставлении услуг в электронной форме также содержатся в распоряжении Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 года № 2516-р, которым была утверждена Концепция развития механизмов предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде (далее – Концепция).

Основными направлениями деятельности по развитию механизмов предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде в Концепции определены:

оптимизация процедур предоставления услуг, а также услуг, предоставляемых государственными и муниципальными учреждениями и другими организациями, в которых размещается государственное или муниципальное задание, с помощью информационных технологий;

совершенствование инфраструктуры, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления услуг.

Данной Концепцией было установлено, что предоставление (исполнение) государственных услуг (функций) в электронной форме должно осуществляться с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)». При этом государственные услуги (функции) в электронном виде предоставляются при условии однозначной идентификации заявителя.

Концепция предусматривает выполнение мероприятий, необходимых для решения задач по развитию информационного общества, определенных Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации.

Реализация Концепции направлена на решение следующих задач, обозначенных в Стратегии:

формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры, предоставление на ее основе качественных услуг;

повышение эффективности государственного управления и местного самоуправления.

Концепция ориентирована на повышение уровня удовлетворенности граждан и организаций результатами взаимодействия с исполнительными органами государственной власти, органами государственных внебюджетных фондов, органами местного самоуправления и иными организациями, в которых размещается государственное или муниципальное задание (заказ) (далее - органы (организации), предоставляющие услуги), при получении услуг.

Результатами реализации Концепции должны стать повышение доступности услуг для граждан и организаций, упрощение процедур взаимодействия с органами (организациями), предоставляющими услуги, снижение коррупционных рисков, повышение эффективности бюджетных расходов.

В том числе, в целях повышения качества и доступности государственных и муниципальных услуг и обеспечения достижения к 2015 году значения показателя «доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных услуг» не менее 90 % населения Российской Федерации в соответствии с подпунктом «б» пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления» 22 декабря 2012 года вступило в силу постановление Правительства Российской Федерации № 1376 «Об утверждении Правил организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее - постановление Правительства Российской Федерации № 1376).

В рамках исполнения требований данного постановления приоритетным являются решение следующих задач:

1) внедрение информационно-телекоммуникационных технологий в деятельность многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг (далее - МФЦ), в том числе:

обеспечение необходимыми защищенными каналами связи;

внедрение автоматизированной информационной системы МФЦ, соответствующей требованиям постановления Правительства Российской Федерации № 1376;

оснащение информационными терминалами и автоматизированными рабочими местами, позволяющими заявителям получить доступ к ЕПГУ и РПГУ Удмуртской Республики;

внедрение единой системы электронного управления очередью в МФЦ;

обеспечение участия МФЦ в межведомственном информационном взаимодействии посредством подключения к системам межведомственного электронного взаимодействия;

обеспечение компьютерами и оргтехникой и иными современными средствами, необходимыми для организации предоставления государственных и муниципальных услуг в МФЦ с учетом требований к обеспечению информационной безопасности;

2) реализация мероприятий по организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» на базе офисов организаций, привлекаемых к осуществлению функций МФЦ, средства на реализацию которых предусмотрены в бюджете Удмуртской Республики на 2015 год.

В настоящее время нормативно урегулированы требования к техническим компонентам системы предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде. Требования в отношении информационных систем, используемых при предоставлении государственных услуг, сформулированы в постановлении Правительства Российской Федерации от 24 октября 2011 года № 861 «О федеральных государственных информационных системах, обеспечивающих предоставление в электронной форме государственных и муниципальных услуг (осуществление функций)». В частности, указанным постановлением утверждены:

1. Положение о федеральной государственной информационной системе «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)».

2. Правила ведения федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)».

3. Положение о федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

Постановлением определено, что федеральная государственная информационная система «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)» создается для обеспечения ведения в электронной форме реестра государственных и муниципальных услуг, а также функций по осуществлению государственного контроля (надзора) и муниципального контроля. Таким образом, Федеральный реестр является базовым источником сведений о государственных услугах, предоставляемых как федеральными органами исполнительной власти, так и исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, а также о муниципальных услугах. В отношении каждой из размещенных в Реестре услуг предоставляются сведения, полностью описывающие данную услугу:

- 1) наименование услуги и органа, ее предоставляющего;
- 2) способы предоставления услуги;
- 3) необходимый для предоставления услуги набор документов;
- 4) срок предоставления услуги;
- 5) результат предоставления услуги.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2011 года № 977 создана федеральная государственная информационная

система «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (далее – ЕСИА). Данная федеральная государственная информационная система должна обеспечивать санкционированный доступ участников информационного взаимодействия в ЕСИА к информации, содержащейся в государственных, муниципальных и иных информационных системах.

Кроме того, в соответствии с требованиями федерального законодательства и в целях нормативного регулирования организации межведомственного взаимодействия в каждом регионе Приволжского федерального округа (далее – ПФО) приняты:

1) государственные программы по развитию информационного общества, а также по снижению административных барьеров и повышению качества предоставления государственных и муниципальных услуг;

2) планы мероприятий по переходу на межведомственное и межуровневое взаимодействие при предоставлении государственных и муниципальных услуг, в целях реализации которых созданы координирующие органы – комиссии и рабочие группы, назначены ответственные лица;

3) перечни государственных и муниципальных услуг с элементами межведомственного взаимодействия и реестры информационных систем, подлежащих интеграции;

4) реестры государственных услуг и порядки их ведения;

5) порядки разработки и утверждения административных регламентов исполнения государственных функций и административных регламентов предоставления государственных услуг исполнительными органами государственной власти;

6) перечни услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления исполнительными органами государственной власти и уполномоченными ими организациями.

В целях создания и эксплуатации регионального сегмента инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики приняты следующие основные нормативные правовые акты.

Правительством Удмуртской Республики принято постановление от 20 июня 2011 года № 206 «О системе межведомственного электронного документооборота государственных органов Удмуртской Республики», которое регулирует вопросы ведения служебной переписки в электронной форме между участниками с использованием средств электронной подписи, с применением средств криптографической защиты информации, а также определяет порядок применения электронной подписи при межведомственном электронном взаимодействии.

Распоряжением Правительства Удмуртской Республики от 5 декабря 2011 года № 1085-р «О перечне государственных услуг, предоставляемых исполнительными органами государственной власти Удмуртской Республики,

требующих межведомственного информационного взаимодействия» исполнительным органам государственной власти Удмуртской Республики поручено при предоставлении государственных услуг организовать межведомственное информационное взаимодействие в соответствии с требованиями Федерального закона № 210-ФЗ.

В рамках использования ЕСИА определены информационные системы, в которых применение ЕСИА необходимо. Такими системами являются государственные информационные системы Удмуртской Республики «Система исполнения регламентов Удмуртской Республики» (далее – СИР УР) и «Портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

Функционирование СИР УР определено постановлением Правительства Удмуртской Республики от 28 мая 2012 года № 221 «О государственной информационной системе Удмуртской Республики «Система исполнения регламентов Удмуртской Республики» и внесением изменений в постановление Правительства Удмуртской Республики от 14 июня 2011 года № 197 «О региональной системе межведомственного электронного взаимодействия в Удмуртской Республике», которое определяет обязательное применение электронной подписи при взаимодействии участников СИР УР и создание единой базы сертификатов ключей проверки электронных подписей.

Функционирование РПГУ, также как и государственной информационной системы Удмуртской Республики «Реестр государственных и муниципальных услуг (функций)», организовано в соответствии с постановлением Правительства Удмуртской Республики от 21 июня 2010 года № 196 «О государственных информационных системах Удмуртской Республики «Реестр государственных и муниципальных услуг (функций)» и «Портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

Исполнительными органами государственной власти Удмуртской Республики проводилась активная доработка административных регламентов предоставления государственных услуг в части приведения их в соответствие с требованиями Федерального закона № 210-ФЗ. В настоящее время исполнительными органами государственной власти Удмуртской Республики утверждены 135 административных регламентов предоставления государственных услуг. Органами местного самоуправления в Удмуртской Республике проведена работа по разработке административных регламентов предоставления муниципальных услуг в соответствии с требованиями Федерального закона № 210-ФЗ. При этом признавались утратившими силу иные муниципальные правовые акты, определяющие порядок предоставления муниципальных услуг (в целях исключения дублирования положений муниципальных правовых актов). В настоящее время органами местного самоуправления в Удмуртской Республике утвержден 1281 административный регламент предоставления муниципальных услуг.

Сроки перехода на предоставление услуг в электронной форме в Удмуртской Республике установлены распоряжением Президента Удмуртской

Республики от 23 апреля 2012 года № 113-РП «О переходе на предоставление услуг в электронной форме».

Во исполнение пункта 6 протокола расширенного совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации - Руководителя Аппарата Правительства Российской Федерации В.Ю. Суркова от 26 июня 2012 года № 6, в целях устранения отставания субъектов Российской Федерации по переводу межведомственного взаимодействия в электронный вид Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации совместно с Удмуртской Республикой разработан и согласован План-график по переходу Удмуртской Республики на межведомственное взаимодействие при предоставлении государственных и муниципальных услуг.

В настоящее время в Удмуртской Республике развитие информационных технологий относится к одной из наиболее динамично развивающихся отраслей.

В отрасли функционируют более 50 крупных и средних организаций. Основные секторы рынка отрасли информационных технологий: производство радиоэлектронной продукции; деятельность в области электросвязи; производство офисного оборудования и вычислительной техники; разработка и распространение программного обеспечения; деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий.

Сводные показатели и межрегиональные сопоставления характеризуют Удмуртскую Республику не лучшим образом, что говорит о пока еще недостаточном уровне развития отрасли информационных технологий, отставании в технических вопросах создания и развития информационной инфраструктуры, от неготовности людей к использованию возможностей информационно-коммуникационных технологий, а также о нереализованности потенциала уже существующих инфраструктур и технологий, что тем самым и определяет потенциал развития сферы реализации государственной программы. Характеристика показателей уровня развития отрасли информационных технологий в Удмуртской Республике за 2013 год представлена в таблице 1.

Таблица 1. Уровень развития отрасли информационных технологий в Удмуртской Республике за 2013 год

Показатель	Ед. изм.	Удмуртская Республика
Организации, использовавшие персональные компьютеры	%	95,2
Место в ПФО		10
Организации, использовавшие локальные вычислительные сети	%	78,2
Место в ПФО		2

Показатель	Ед. изм.	Удмуртская Республика
Организации, использовавшие сеть «Интернет»	%	91,7
Место в ПФО		6
Организации, имевшие WEB-сайты	%	46,5
Место в ПФО		4

Основные проблемы реализации положений федерального законодательства по оказанию государственных и муниципальных услуг в электронном виде населению и организациям.

В настоящее время в федеральных нормативных правовых актах не достигнута полная правовая определенность положений, регламентирующих организацию межведомственного взаимодействия и предоставление государственных и муниципальных услуг.

Не урегулирована законодательно обязанность организаций, не являющихся органами власти, включая нотариусов, бюро технической инвентаризации, предприятия жилищно-коммунального хозяйства, предоставлять информацию, необходимую для осуществления государственных (муниципальных) услуг, в электронном виде, а также порядок их участия в электронном межведомственном взаимодействии.

Актуальной остается проблема, связанная с отсутствием единых принципов определения и классификации государственных и муниципальных услуг. В результате органы государственной власти и органы местного самоуправления вынуждены самостоятельно выработать подходы к определению и классификации услуг, что приводит к излишнему разнообразию и создает дополнительные сложности для граждан при их использовании.

Сводный перечень первоочередных государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронном виде, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2009 года № 1993-р, не в полной мере соответствует полномочиям органов местного самоуправления. Наименования услуг, включенных в указанный перечень, являются чрезмерно обобщенными и фактически представляют собой сочетание различных услуг, оказываемых органами местного самоуправления. Например, статьей 3 Федерального закона от 19 мая 1995 года № 81-ФЗ «О государственных пособиях гражданам, имеющим детей» предусмотрено 8 видов государственных пособий, то есть получение 8 разных государственных услуг. Между тем, в указанном распоряжении данные услуги объединены в одно наименование: «Социальная поддержка семей, имеющих детей (в том числе многодетных семей, одиноких родителей)».

Значительную проблему для регионов представляет отсутствие в федеральной нормативной правовой базе закрепленных правил перехода на

предоставление государственных и муниципальных услуг в электронной форме с использованием ЕПГУ и РПГУ. Кроме того, до настоящего времени в полном объеме не утверждены требования к форматам предоставления сведений в электронном виде. Данная ситуация не позволяет субъектам Российской Федерации реализовать все необходимые технические мероприятия по подготовке межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме и затрудняет обеспечение финансирования данных мероприятий.

Продолжается постоянное внесение изменений в методические рекомендации по разработке электронных сервисов и применению технологии электронной подписи при межведомственном электронном взаимодействии, что требует корректировки ранее выполненных работ.

Остается недоступной для региональных пользователей часть федеральных веб-сервисов, необходимых для получения сведений при оказании приоритетных услуг.

На федеральном уровне не реализовано «пространство доверия». Ряд федеральных ведомств по-прежнему требует наличия особых уникальных форматов электронной подписи, что влечет за собой необходимость закупки разнообразных (другого формата) лицензий на выдачу подписей и проведение работ по их генерации.

Существенные задержки в проведении работ вызваны необходимостью проведения длительных процедур торгов в соответствии с требованиями Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». В то же время проведение этих процедур не имеет практического смысла, поскольку Правительством Российской Федерации единственным поставщиком комплексного сервиса системы межведомственного электронного взаимодействия (далее – СМЭВ) определено ОАО «Ростелеком». С другой стороны, отсутствие статуса естественной монополии данной компании в области предоставления услуг в рамках реализации Федерального закона № 210-ФЗ приводит к отсутствию единых утвержденных тарифов на предоставление комплексного сервиса СМЭВ и ведению сложных и непрозрачных для других участников проекта переговоров с ОАО «Ростелеком».

Значительные затруднения в работе региональных органов власти вызывает отсутствие единого порядка регистрации граждан на ЕПГУ и РПГУ, поскольку документация по ЕСИА до настоящего времени не утверждена.

При создании и эксплуатации регионального сегмента инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики и оказания гражданам государственных и муниципальных услуг в электронном виде Удмуртская Республика столкнулась со следующими проблемами:

1. Основной проблемой можно назвать неполноту нормативной и технологической документации, описывающей вопросы создания и эксплуатации информационных систем в рамках инфраструктуры электронного

правительства Удмуртской Республики. Указанная документация касается как вопросов интеграции информационных систем, так и вопросов разработки веб-сервисов. В результате неполного документирования функций и процессов, а также ввиду наличия ошибок в документации часть работ была выполнена неверно.

2. При разработке федеральных электронных сервисов возникает проблема с длительным ожиданием и задержкой ответа при регистрации ошибки службой технической поддержки через snev@gosuslugi.ru, таким образом время разработки сервиса сильно увеличивается.

3. Не существует окончательно утвержденного количества федеральных электронных сервисов, и, как следствие, некоторые сервисы меняют название и нумерацию, и приходится несколько раз переделывать заново разработку электронного сервиса.

4. Отсутствует единый, утвержденный регламент по осуществлению тиражирования муниципальных услуг, предоставляемых в электронном виде, среди всех муниципальных образований одного субъекта Российской Федерации. Проблема вызвана ограниченностью функционала существующего программного обеспечения («Реестр государственных услуг» v 6.0.45 Buildid: 6-20110113-1) при действующей реализации ЕПГУ.

5. Возникает большое количество инцидентов, связанное с недоступностью ЕПГУ.

6. Реализация технической поддержки ОАО «Ростелеком» в существующем виде не позволяет региональным ИТ-вендорам работать с 3-ей и последующими уровнями службы технической поддержки ОАО «Ростелеком».

7. Отсутствует возможность оказания в электронном виде наиболее популярных и социально значимых государственных и муниципальных услуг, связанных с текущими регламентами предоставления этих услуг. Регламенты ориентированы на оказание услуг до реализации проекта «Электронное правительство» и содержат требования, исключающие возможность предоставления данной услуги на III, IV, V этапах предоставления услуг в электронном виде, согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2009 № 1993-р «Об утверждении сводного перечня первоочередных государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронном виде».

8. Услуги, указанные в распоряжении Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2009 года № 1993-р, не соответствуют услугам, указанным в федеральных законах и иных нормативных правовых актах, устанавливающих полномочия исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления.

9. Отсутствует возможность в целях реализации распоряжений Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2009 года № 1993-р и от 28 декабря 2011 года № 2415-р выполнения требований реализации III – V этапов предоставления услуг в электронной форме на РПГУ, в ведомственных и муниципальных информационных системах. Это тормозит

развитие ведомственных и муниципальных информационных систем, так как затраты на развитие данных систем не позволят реализовать требования указанных распоряжений (не будут эффективными с точки зрения реализации Федерального закона № 210-ФЗ).

10. Не урегулирован порядок хранения электронных документов, поданных заявителями или полученных посредством межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме, а также предъявления данных документов органам, осуществляющим функции надзора (контроля), судам.

11. Не предусмотрен гибкий подход к переводу в электронную форму отдельных государственных услуг, предоставление которых невозможно осуществить в электронной форме в полной мере. Например, для проставления штампа «апостиль» заявителю необходимо предоставить оригинал документа, который должен быть заверен, или для проведения государственного технического осмотра тракторов и других самоходных машин заявителю необходимо предъявить машину.

12. Не учтены вопросы экономической целесообразности перевода услуг в электронную форму. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2011 года № 2415-р устанавливает необходимость перевода в электронную форму всех государственных и муниципальных услуг. Практика предоставления государственных услуг показывает, что абсолютное большинство обращений заявителей приходится на треть услуг, при этом за третьей частью услуг в среднем обращается не более 1 заявителя в месяц. С учетом высокой стоимости и трудоемкости разработки электронных алгоритмов предоставления услуг, а также высокой стоимости размещения данных услуг на ЕПГУ, затраты на перевод отдельных услуг в электронную форму несоизмеримо выше достигаемого социального эффекта.

2.1.2. Цели, задачи в сфере социально-экономического развития, в рамках которой реализуется подпрограмма

Целями подпрограммы являются:

1) повышение качества и доступности предоставляемых гражданам и организациям государственных и муниципальных услуг на основе использования информационно-телекоммуникационных технологий;

2) снижение административных издержек со стороны граждан и организаций, связанных с получением государственных и муниципальных услуг.

К числу основных задач подпрограммы, требующих решения для достижения поставленных целей, относятся:

1) формирование современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики, ее развитие и обеспечение поддержки при эксплуатации;

2) развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры органов государственной власти Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике;

3) создание и модернизация инфраструктуры государственной информационной системы Удмуртской Республики «Портал государственных и муниципальных услуг Удмуртской Республики»;

4) создание и развитие сети общественного доступа к государственным и муниципальным услугам посредством интерактивных информационных киосков оказания государственных и муниципальных услуг в Удмуртской Республике в режиме самообслуживания;

5) разработка и актуализация сервисов системы межведомственного электронного взаимодействия исполнительных органов государственной власти федерального, регионального и муниципального уровней при предоставлении государственных и муниципальных услуг;

6) развитие системы межведомственного электронного документооборота исполнительных органов государственной власти Удмуртской Республики;

7) разработка механизмов, нацеленных на реализацию мобильных сервисов доступа к электронному правительству Удмуртской Республики;

8) формирование технологической инфраструктуры для защищенного доступа к инфраструктуре электронного правительства Удмуртской Республики;

9) создание условий для повышения компьютерной грамотности населения;

10) внедрение информационно-коммуникационных технологий при реализации мероприятий по организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна».

2.1.3. Целевые показатели (индикаторы), характеризующие достижение целей и решение задач, ожидаемые результаты реализации подпрограммы

Состав целевых показателей государственной программы и ее подпрограмм определен с учётом:

1) Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления»;

2) Указа Президента Российской Федерации от 21 августа 2012 года № 1199 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»;

3) Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации, утвержденной Президентом Российской Федерации от 7 февраля 2008 года № Пр-212.

Целевым показателем (индикатором) государственной программы является доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

Показатель характеризует качество оказания государственных услуг в электронной форме. Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления» поставлена задача достичь уровня показателя (доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме) к 2018 году не менее 70 процентов.

В составе подпрограмм определены целевые показатели (индикаторы) подпрограмм государственной программы.

Сведения о составе и значениях целевых показателей (индикаторов) государственной программы и ее подпрограмм представлены в приложении 1 к государственной программе.

Реализация государственной программы позволит упростить взаимодействие граждан и организаций с органами государственной власти и органами местного самоуправления в Удмуртской Республике за счет применения информационно - коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде, повысить качество предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы:

1) высокое качество и доступность гражданам и организациям государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронном виде;

2) достаточный уровень межведомственного электронного взаимодействия при предоставлении государственных и муниципальных услуг;

3) требуемый уровень информационной безопасности республиканских информационных систем и инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики;

4) соответствие архитектуры электронного правительства Удмуртской Республики актуальным задачам.

2.1.4. Сроки и этапы реализации подпрограммы

Подпрограмма реализуется в 2014-2020 годах. Этапы реализации в данной подпрограмме не предусматриваются.

2.1.5. Перечень основных мероприятий подпрограммы

В рамках подпрограммы реализуются следующие основные мероприятия.

1. Управление развитием информационного общества и формированием электронного правительства, обеспечение доступности для граждан и организаций услуг на основе современных информационно-телекоммуникационных технологий.

2. Развитие и использование информационно-телекоммуникационных технологий в образовании и науке, подготовка специалистов в сфере информационно-телекоммуникационных технологий.

3. Развитие и использование информационно-телекоммуникационных технологий в системе здравоохранения и социальной защиты населения.

4. Развитие и использование информационно-телекоммуникационных технологий в сфере культуры, культурного и гуманитарного просвещения.

5. Формирование, поддержание и развитие электронного правительства, повышение эффективности государственного управления.

6. Использование результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Удмуртской Республики.

Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием ответственных исполнителей, сроков реализации и непосредственных результатов представлен в приложении 2 к государственной программе.

2.1.6. Меры государственного регулирования, направленные на достижение целей и задач подпрограммы

В рамках подпрограммы реализуются следующие меры правового регулирования:

разработка и реализация правовых актов, направленных на реализацию данной подпрограммы, в том числе правовых актов, предусматривающих распределение средств, выделенных на основании решений Межведомственного координационного совета по информатизации и связи при Правительстве Удмуртской Республики, и предусматривающих осуществление контроля за их реализацией;

разработка механизмов государственного регулирования поддержки проектов муниципальных образований, направленных на развитие в области информатизации.

В связи с тем, что в муниципальных образованиях слабо развита информационная и телекоммуникационная инфраструктура, не позволяющая предоставлять на ее основе качественные муниципальные услуги и обеспечивать высокий уровень доступности для местного населения информационных технологий, в настоящей подпрограмме предусмотрена одна из мер государственного регулирования в виде предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований в Удмуртской Республике на конкурсной основе в области информатизации и связи в соответствии с порядком, установленным Правительством Удмуртской Республики.

В связи с тем, что одним из условий применения вышеуказанной меры государственного регулирования является наличие в муниципальной программе мероприятий, направленных на развитие информатизации и связи в муниципальном образовании, наличие бюджетных ассигнований, предусмотренных в бюджете муниципального образования в текущем финансовом году на реализацию мероприятия в области информатизации и

связи в рамках муниципальной программы. Данная мера государственного регулирования приводит к значительному развитию экономики муниципального образования на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий.

2.1.7. Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг, выполнение государственных работ государственными учреждениями Удмуртской Республики в рамках подпрограммы

В рамках подпрограммы государственными учреждениями Удмуртской Республики государственные услуги не оказываются, государственные работы не выполняются.

2.1.8. Информация об участии муниципальных образований в Удмуртской Республике в реализации подпрограммы

В реализации подпрограммы предполагается участие органов местного самоуправления в Удмуртской Республике, муниципальных учреждений Удмуртской Республики (по согласованию).

В рамках мероприятий по поддержке проектов по реализации муниципальных программ в области информатизации Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики проводит конкурсный отбор проектов органов местного самоуправления муниципальных районов, городских округов в Удмуртской Республике, обеспечивающих формирование и развитие информационного общества на муниципальном уровне, и осуществляет их софинансирование.

Порядок конкурсного отбора и перечень органов местного самоуправления муниципальных районов, городских округов в Удмуртской Республике - победителей конкурсного отбора определяются решением комиссии по внедрению информационных технологий в деятельность органов местного самоуправления.

По итогам конкурса по отбору проектов бюджетам муниципальных образований в Удмуртской Республике предоставляются субсидии на реализацию мероприятий в области информатизации в порядке, предусмотренном Правительством Удмуртской Республики.

Взаимодействие с органами местного самоуправления по развитию информационных технологий осуществляется путем сбора, анализа и обобщения информации о проектах в области информатизации, отбора городских округов и муниципальных районов в Удмуртской Республике для предоставления субсидий.

Комиссия по внедрению информационных технологий в деятельность органов местного самоуправления ежегодно определяет приоритетные направления и актуальные проекты, соответствующие задачам государственной программы, для отбора и софинансирования.

2.1.9. Информация об участии иных организаций в реализации подпрограммы

В реализации подпрограммы предполагается участие государственных учреждений Удмуртской Республики, муниципальных учреждений в Удмуртской Республике, органов местного самоуправления в Удмуртской Республике; исполнительных органов государственной власти Удмуртской Республики, государственных учреждений Удмуртской Республики (бюджетное учреждение «Ресурсный информационный центр Удмуртской Республики», автономное учреждение Удмуртской Республики «Региональный центр информатизации и оценки качества образования» и др.) в части реализации основных мероприятий государственной программы.

2.1.10. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Подпрограмма реализуется за счёт средств бюджета Удмуртской Республики по следующим направлениям:

1) формирование электронного правительства, обеспечение доступности для граждан и организаций услуг на основе современных информационно-телекоммуникационных технологий;

2) развитие и использование информационно-телекоммуникационных технологий в образовании и науке, в системе здравоохранения и социальной защиты населения, в сфере культуры, культурного и гуманитарного просвещения;

3) использование результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Удмуртской Республики.

Объём бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств бюджета Удмуртской Республики оценивается в размере 442 777,6 тыс. рублей, в том числе:

- в 2014 году – 78 390,4 тыс. рублей;
- в 2015 году – 110 226,1 тыс. рублей;
- в 2016 году – 42 913,4 тыс. рублей;
- в 2017 году – 49 049,6 тыс. рублей;
- в 2018 году – 51 502,1 тыс. рублей;
- в 2019 году – 54 077,2 тыс. рублей;
- в 2020 году – 56 618,8 тыс. рублей.

Для выполнения мероприятий подпрограммы могут быть привлечены средства федерального бюджета, предусмотренные в рамках государственных программ Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию и внедрению информационно-коммуникационных технологий.

Предоставление субсидий из федерального бюджета на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации, порядок и сроки проведения конкурсного отбора на право получения

субсидий осуществляется в соответствии с Правилами распределения и предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию проектов (мероприятий), направленных на становление информационного общества в субъектах Российской Федерации, являющихся приложением № 1(1) к государственной программе Российской Федерации «Информационное общество (2011-2020 годы)», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 313.

Ориентировочно объём субсидий из федерального бюджета оценивается в сумме 205 000,0 тыс. рублей, в том числе:

- в 2014 году – 25 000,0 тыс. рублей;
- в 2015 году – 30 000,0 тыс. рублей;
- в 2016 году – 30 000,0 тыс. рублей;
- в 2017 году – 30 000,0 тыс. рублей;
- в 2018 году – 30 000,0 тыс. рублей;
- в 2019 году – 30 000,0 тыс. рублей;
- в 2020 году – 30 000,0 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы за счет средств бюджета Удмуртской Республики по годам представлено в приложении 5 к государственной программе.

Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы за счет всех источников финансирования представлена в приложении 6 к государственной программе.

2.1.11. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками

На успешное выполнение мероприятий подпрограммы и достижение поставленных целей могут повлиять следующие внешние факторы и риски:

1) экономические риски, связанные с необходимыми значительными вложениями средств в развитие информационно-коммуникационных технологий, что ставит выполнение подпрограммы в зависимость от бюджетной обеспеченности Удмуртской Республики, общей экономической ситуации в стране и в республике, благоприятного инвестиционного климата и т.д.;

2) организационные риски, связанные с проблемами координации деятельности большого числа соисполнителей подпрограммы и управления очень сложными проектами, требующими согласованной технической политики и перестройки административных процессов, и т.п.;

3) риски, связанные с «человеческим фактором», характерные при освоении новых технологий;

4) технологические риски в решении отдельных задач.

Минимизация экономических рисков может быть достигнута за счет обеспечения выполнения подпрограммы необходимыми для достижения

результатов ресурсами, в том числе необходимого финансирования мероприятий государственной программы. Эффективность использования средств бюджета Удмуртской Республики на информатизацию будет зависеть, в том числе и от согласованного решения общесистемных проблем на федеральном уровне и единства подходов в электронном развитии регионов России.

Минимизация организационных рисков связана главным образом с эффективной координацией выполнения мероприятий подпрограммы. Основные организационные риски связаны с тем, что успешное решение задач эффективного использования информационно-телекоммуникационных технологий связано с необходимостью решения задач административной реформы в органах государственной власти. При этом необходимо учитывать возможности ИКТ для повышения качества государственного управления. Для нейтрализации этих рисков и согласования процессов разработки и реализации информационных систем и процессов административной реформы, реорганизации деятельности органов государственной власти задействован Межведомственный координационный совет по информатизации при Правительстве Удмуртской Республики.

Кроме того, реализацию подпрограммы могут усложнить следующие риски:

неактуальность планирования, запаздывание согласования мероприятий государственной программы относительно развития технологий;

недостаточная гибкость и слабая адаптируемость государственной программы к изменению общегосударственных тенденций развития информационных технологий, внешним факторам и организационным изменениям органов государственной власти Удмуртской Республики;

сопротивление использованию инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики и распространению современных информационных технологий со стороны органов государственной власти Удмуртской Республики.

Меры по управлению рисками обеспечивают в ходе реализации подпрограммы отслеживание показателей, характеризующих существующие и прогнозируемые риски за определенное время до начала их воздействия, и минимизируют потери, связанные с их проявлением. При существенном изменении факторов развития отрасли предусматривается корректировка мероприятий подпрограммы.

2.2. Подпрограмма «Создание условий для формирования и развития информационного общества в Удмуртской Республике и обеспечение работоспособности элементов инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Создание условий для формирования и развития информационного общества в Удмуртской Республике и обеспечение работоспособности элементов инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики (далее – подпрограмма)
Ответственный исполнитель подпрограммы	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики
Соисполнители подпрограммы	Не предусмотрены
Срок реализации подпрограммы	2014-2020 годы
Этапы подпрограммы	Не предусмотрены
Цели подпрограммы	Поддержка региональной инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики
Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение работоспособности элементов инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики. 2. Поддержка региональной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления. 3. Создание и развитие комплексных систем информационной безопасности республиканских информационных систем и инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики в государственных органах Удмуртской Республики и органах местного самоуправления в Удмуртской Республике. 4. Обеспечение доступа к государственным и муниципальным услугам в электронном виде с помощью универсальной электронной карты, в том числе создание и внедрение интегрированной информационной системы предоставления и учёта государственных и муниципальных услуг на основе

	универсальной электронной карты в Удмуртской Республике
Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы	Количество органов государственной власти Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике – участников региональной инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики, единицы
Ресурсное обеспечение подпрограммы	Объём бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств бюджета Удмуртской Республики оценивается в размере 137 755,6 тыс. рублей, в том числе: в 2014 году – 16 194,7 тыс. рублей; в 2015 году – 22 817,5 тыс. рублей; в 2016 году – 19 459,2 тыс. рублей; в 2017 году – 18 409,0 тыс. рублей; в 2018 году – 19 329,5 тыс. рублей; в 2019 году – 20 295,9 тыс. рублей; в 2020 году – 21 249,8 тыс. рублей
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы и показатели эффективности	Бесперебойное функционирование инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики

2.2.1. Характеристика состояния сферы социально-экономического развития, в рамках которой реализуется подпрограмма, в том числе основные проблемы в указанной сфере и прогноз ее развития

Использование информационно-коммуникационных технологий в области предоставления государственных услуг, формирование единой инфраструктуры позволит обеспечить взаимодействие всех информационных систем, используемых при предоставлении государственных услуг, на основании применения единых подходов и принципов такого взаимодействия.

Данная деятельность тем более важна, что ее результаты сделают процесс обращения граждан и юридических лиц за государственными и муниципальными услугами намного проще, в том числе дадут возможность получить эти услуги через сеть «Интернет», что кардинально увеличит открытость власти и позволит существенно сократить административный барьер для ведения многих видов коммерческой и иной деятельности.

Внедрение системы электронного межведомственного взаимодействия позволяет сократить перечень документов и сведений, предоставляемых гражданами юридическим лицам при обращении за государственной услугой,

за счет исключения необходимости предоставлять документы и сведения, имеющиеся в иных органах и организациях.

В соответствии с распоряжением Правительства Удмуртской Республики от 6 августа 2007 года № 712-р «О создании государственного учреждения Удмуртской Республики «Ресурсный информационный центр Удмуртской Республики», в целях обеспечения работоспособности элементов инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики создано государственное учреждение Удмуртской Республики «Ресурсный информационный центр Удмуртской Республики».

Учреждение осуществляет в соответствии с государственными заданиями свою деятельность, связанную с выполнением работ в сфере информационных технологий и связи.

2.2.2. Цели, задачи в сфере социально-экономического развития, в рамках которой реализуется подпрограмма

Основной целью подпрограммы является поддержка региональной инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики.

Для достижения поставленной цели определены следующие задачи:

1) обеспечение работоспособности элементов инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики;

2) поддержка региональной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления;

3) создание и развитие комплексных систем информационной безопасности республиканских информационных систем и инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики в государственных органах Удмуртской Республики и органах местного самоуправления в Удмуртской Республике;

4) обеспечение доступа к государственным и муниципальным услугам в электронном виде с помощью универсальной электронной карты, в том числе создание и внедрение интегрированной информационной системы предоставления и учёта государственных и муниципальных услуг на основе универсальной электронной карты в Удмуртской Республике.

Решение поставленных задач позволит создать условия для непрерывного предоставления сервисов региональной инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики, а также обеспечит условия для качественного и эффективного взаимодействия в электронной форме при осуществлении деятельности органов власти, учреждений и организаций Удмуртской Республики.

2.2.3. Целевые показатели (индикаторы), характеризующие достижение целей и решение задач, ожидаемые конечные результаты подпрограммы

Сведения о составе и значениях целевых показателей (индикаторов) подпрограммы представлены в приложении 1 к государственной программе.

Ожидаемым результатом реализации подпрограммы станет бесперебойное функционирование инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики.

2.2.4. Сроки и этапы реализации подпрограммы

Подпрограмма реализуется в 2014-2020 годах. Этапы реализации подпрограммы не предусматриваются.

2.2.5. Перечень основных мероприятий подпрограммы

Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием ответственных исполнителей, сроков реализации и непосредственных результатов представлен в приложении 2 к государственной программе.

2.2.6. Меры государственного регулирования, направленные на достижение целей и задач подпрограммы

В рамках подпрограммы меры государственного регулирования не предусмотрены.

2.2.7. Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг, выполнение государственных работ государственными учреждениями Удмуртской Республики в рамках подпрограммы

В рамках основного мероприятия «Предоставление субсидии подведомственному бюджетному учреждению «Ресурсный информационный центр Удмуртской Республики» на финансовое обеспечение государственного задания на выполнение государственных работ» бюджетным учреждением Удмуртской Республики «Ресурсный информационный центр Удмуртской Республики» будут осуществляться следующие государственные работы в сфере информационных технологий и связи:

1) обеспечение доступа к данным, опубликованным на официальном сайте Удмуртской Республики в сети «Интернет» для публикации информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд;

2) организационно-техническое обеспечение крупных республиканских либо ведомственных мероприятий, в том числе инструктаж пользователей

информационных ресурсов посредством использования мобильного информационно-технического комплекса;

3) обеспечение хостинга в сети «Интернет» официальных сайтов государственных органов Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике (далее - официальные сайты);

4) обеспечение защиты информационных систем государственных органов Удмуртской Республики;

5) поддержка региональной инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики;

6) обеспечение на территории Удмуртской Республики выпуска, выдачи, обслуживания и хранения универсальных электронных карт уполномоченной организацией Удмуртской Республики;

7) осуществление функций государственного удостоверяющего центра Удмуртской Республики;

8) осуществление функций администратора государственной информационной системы Удмуртской Республики «Портал государственных и муниципальных услуг (функций)»;

9) осуществление функций администратора государственной информационной системы Удмуртской Республики «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»;

10) осуществление функций администратора сети интерактивных информационных терминалов предоставления государственных и муниципальных услуг (осуществления функций) в Удмуртской Республике;

11) осуществление функций администратора Единой Геоинформационной Системы Удмуртской Республики.

Указанные государственные работы выполняются в соответствии с распоряжением Правительства Удмуртской Республики от 2 июня 2014 года № 369-р «Об утверждении Отраслевого перечня государственных услуг (работ), оказываемых (выполняемых) государственными учреждениями Удмуртской Республики в сфере информатизации и связи Удмуртской Республики».

Прогноз сводных показателей государственных заданий на выполнение государственных работ представлен в приложении 4 к государственной программе.

2.2.8. Информация об участии муниципальных образований в Удмуртской Республике в реализации подпрограммы

Участие муниципальных образований в реализации подпрограммы не предусмотрено.

2.2.9. Информация об участии иных организаций в реализации подпрограммы

Участие иных организаций в реализации подпрограммы не предполагается.

2.2.10. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Ресурсное обеспечение подпрограммы предусматривает предоставление субсидии бюджетному учреждению Удмуртской Республики «Ресурсный информационный центр Удмуртской Республики» на выполнение государственного задания, в рамках которого выполняются работы в сфере информатизации и связи.

Объём бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств бюджета Удмуртской Республики составит 137 755,6 тыс. рублей, в том числе:

- в 2014 году – 16 194,7 тыс. рублей;
- в 2015 году – 22 817,5 тыс. рублей;
- в 2016 году – 19 459,2 тыс. рублей;
- в 2017 году – 18 409,0 тыс. рублей;
- в 2018 году – 19 329,5 тыс. рублей;
- в 2019 году – 20 295,9 тыс. рублей;
- в 2020 году – 21 249,8 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы за счет средств бюджета Удмуртской Республики по годам представлено в приложении 5 к государственной программе.

2.2.11. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками

Реализацию подпрограммы могут усложнить следующие риски:

неактуальность планирования, запаздывание согласования мероприятий подпрограммы относительно развития технологий;

сопротивление использованию инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики и распространению современных информационных технологий со стороны органов государственной власти.

Существует риск сокращения объёмов финансирования деятельности Агентства информатизации и связи Удмуртской Республики.

Для управления риском будет осуществляться ежегодная корректировка мероприятий подпрограммы.

В качестве меры для управления риском осуществляется внутренний финансовый контроль.

2.3. Подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Создание условий для реализации государственной программы (далее –
---------------------------	--

	подпрограмма)
Ответственный исполнитель подпрограммы	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики
Соисполнители подпрограммы	Не предусмотрены
Срок реализации подпрограммы	2014-2020 годы
Этапы подпрограммы	Не предусмотрены
Цель подпрограммы	Организация и повышение эффективности деятельности в сфере информатизации и связи в Удмуртской Республике
Задачи подпрограммы	1. Реализация установленных полномочий (функций) Агентства информатизации и связи Удмуртской Республики. 2. Организация управления реализацией государственной программы
Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы	Уровень выполнения значений целевых показателей (индикаторов) государственной программы, проценты
Ресурсное обеспечение подпрограммы	Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств бюджета Удмуртской Республики оценивается в размере 184 227,2 тыс. рублей, в том числе: в 2014 году – 24 860,2 тыс. рублей; в 2015 году – 22 495,1 тыс. рублей; в 2016 году – 26 973,1 тыс. рублей; в 2017 году – 25 517,4 тыс. рублей; в 2018 году – 26 793,3 тыс. рублей; в 2019 году – 28 132,9 тыс. рублей; в 2020 году – 29 455,2 тыс. рублей
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы и показатели эффективности	Ожидаемым конечным результатом реализации подпрограммы является создание условий для реализации государственной программы и достижение на конец ее реализации установленных значений всех целевых показателей государственной программы и ее подпрограмм

2.3.1. Характеристика состояния сферы социально-экономического развития, в рамках которой реализуется подпрограмма, в том числе основные проблемы в указанной сфере и прогноз ее развития

В рамках подпрограммы осуществляется реализация полномочий (функций) Агентством информатизации и связи Удмуртской Республики, определённых постановлением Правительства Удмуртской Республики от 1 декабря 2014 года № 481 «Об Агентстве информатизации и связи Удмуртской Республики».

Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики является исполнительным органом государственной власти Удмуртской Республики, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере информатизации и связи в Удмуртской Республике и управлению имуществом.

2.3.2. Цели, задачи в сфере социально-экономического развития, в рамках которой реализуется подпрограмма

Целью подпрограммы является организация и повышение эффективности деятельности в сфере информатизации и связи в Удмуртской Республике.

Для достижения поставленной цели будут решаться следующие задачи:

- 1) реализация установленных полномочий (функций) Агентством информатизации и связи Удмуртской Республики;
- 2) организация управления реализацией государственной программы.

2.3.3. Целевые показатели (индикаторы), характеризующие достижение целей и решение задач, ожидаемые конечные результаты подпрограммы

В качестве целевого показателя (индикатора) подпрограммы будет оцениваться показатель: «Уровень выполнения значений целевых показателей (индикаторов) государственной программы, проценты».

Показатель характеризует степень достижения значений целевых показателей (индикаторов) государственной программы и ее подпрограмм. Показатель рассчитывается по формуле:

$$P = \sum_{i=1}^n I_{ЦП(И)_i} / n,$$

где:

$I_{ЦП(И)_i}$ – индекс, характеризующий степень достижения в отчетном периоде запланированного значения i -го целевого показателя (индикатора) государственной программы;

n – количество целевых показателей (индикаторов) государственной программы (включая целевые показатели (индикаторы) подпрограмм государственной программы).

Индекс, характеризующий степень достижения в отчетном периоде запланированных значений целевого показателя (индикатора) государственной программы $I_{ЦП(И)_i}$ рассчитывается по формуле:

для целевых показателей, желательной тенденцией которых является рост:

$$I_{ЦП(И)_i} = \frac{ЦП(И)_i^{факт}}{ЦП(И)_i^{план}} \times 100, \text{ если } ЦП(И)_i^{факт} \leq ЦП(И)_i^{план}$$

$$I_{ЦП(И)_i} = 100, \text{ если } ЦП(И)_i^{факт} > ЦП(И)_i^{план};$$

для целевых показателей, желательной тенденцией которых является снижение:

$$I_{ЦП(И)_i} = \frac{ЦП(И)_i^{план}}{ЦП(И)_i^{факт}} \times 100, \text{ если } ЦП(И)_i^{факт} > ЦП(И)_i^{план}$$

$$I_{ЦП(И)_i} = 100, \text{ если } ЦП(И)_i^{факт} \leq ЦП(И)_i^{план},$$

где:

$ЦП(И)_i^{факт}$ – фактическое значение i -го целевого показателя (индикатора) государственной программы на конец отчетного периода;

$ЦП(И)_i^{план}$ – плановое значение i -го целевого показателя (индикатора) государственной программы на конец отчетного периода.

Сведения о составе и значениях целевых показателей (индикаторов) подпрограммы представлены в приложении 1 к государственной программе.

Ожидаемым результатом реализации подпрограммы является создание условий для реализации государственной программы и достижение прогнозных значений целевых показателей (индикаторов) государственной программы и её подпрограмм.

2.3.4. Сроки и этапы реализации подпрограммы

Подпрограмма реализуется в 2014-2020 годах. Этапы реализации подпрограммы не предусматриваются.

2.3.5. Перечень основных мероприятий подпрограммы

Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием ответственных исполнителей, сроков реализации и непосредственных результатов представлен в приложении 2 к государственной программе.

2.3.6. Меры государственного регулирования, направленные на достижение целей и задач подпрограммы

В рамках подпрограммы меры государственного регулирования не предусмотрены.

2.3.7. Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг, выполнение государственных работ государственными учреждениями Удмуртской Республики в рамках подпрограммы

В рамках подпрограммы государственными учреждениями Удмуртской Республики государственные услуги не оказываются, государственные работы не выполняются.

2.3.8. Информация об участии муниципальных образований в Удмуртской Республике в реализации подпрограммы

Участие муниципальных образований в Удмуртской Республике в реализации подпрограммы не предусмотрено.

2.3.9. Информация об участии иных организаций в реализации подпрограммы

Участие иных организаций в реализации подпрограммы не предполагается.

2.3.10. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Подпрограмма реализуется за счёт средств бюджета Удмуртской Республики по следующим направлениям:

реализация установленных полномочий (функций) Агентством информатизации и связи Удмуртской Республики, обеспечивающих реализацию государственной программы;

уплата налога на имущество организаций и земельного налога.

Объём бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств бюджета Удмуртской Республики оценивается в размере 184 227,2 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 году – 24 860,2 тыс. рублей;

в 2015 году – 22 495,1 тыс. рублей;

в 2016 году – 26 973,1 тыс. рублей;

в 2017 году – 25 517,4 тыс. рублей;

в 2018 году – 26 793,3 тыс. рублей;

в 2019 году – 28 132,9 тыс. рублей;

в 2020 году – 29 455,2 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение подпрограммы за счёт средств бюджета Удмуртской Республики представлено в приложении 5 к государственной программе.

2.3.11. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками

Организационно-управленческие риски связаны с неисполнением в установленные сроки и в полном объеме отдельных мероприятий ответственными исполнителями или участниками государственной программы. Для минимизации риска будет осуществляться мониторинг реализации государственной программы, а также регулярная и открытая публикация данных о ходе ее реализации, проведение совещаний, методическое сопровождение.

При финансовых рисках возможно сокращение бюджетного финансирования; для минимизации риска будет производиться ежегодное уточнение объемов финансирования и мероприятий государственной программы. Существует риск нецелевого и (или) неэффективного использования бюджетных средств.

В качестве мер для управления риском будут применяться меры внутреннего финансового контроля.

3. Оценка планируемой эффективности государственной программы

Реализация государственной программы будет способствовать созданию условий для упрощения взаимодействия граждан и организаций с органами государственной власти и органами местного самоуправления в Удмуртской Республике за счет применения информационно-телекоммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде, повышения качества предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде.

Эффективность реализации государственной программы будет оцениваться с учетом:

степени достижения плановых значений целевых показателей (индикаторов);

степени реализации основных мероприятий и достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации;

степени соответствия запланированному уровню расходов бюджета Удмуртской Республики;

эффективности использования средств бюджета Удмуртской Республики.

Порядок оценки эффективности реализации государственных программ Удмуртской Республики утверждён постановлением Правительства Удмуртской Республики от 30 декабря 2013 года № 611 «О порядке проведения оценки эффективности реализации государственных программ Удмуртской Республики».

Приложение 2
к государственной программе Удмуртской Республики
«Развитие информационного общества
в Удмуртской Республике»

Перечень основных мероприятий государственной программы

Наименование государственной программы

Развитие информационного общества в Удмуртской Республике

Ответственный исполнитель

Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
ГП	Пп	ОМ	М					
23	01			Подпрограмма «Развитие информационного общества в Удмуртской Республике»	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы		
23	01	01		Управление развитием информационного общества и формированием электронного правительства, обеспечение доступности для граждан и организаций услуг на основе современных информационно-телекоммуникационных технологий	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы		
23	01	01	01	Нормативное, методическое и организационное обеспечение перехода на предоставление государственных и	Министерство экономики Удмуртской Республики Администрация Главы и	2014-2020 годы	Количество государственных услуг, по которым отсутствуют	23.00.1

				муниципальных услуг в электронном виде, оптимизация порядка реализации государственных полномочий для целей перевода их в электронный вид. Разработка необходимых проектов правовых актов для обеспечения перехода на оказание государственных услуг в электронном виде	Правительства Удмуртской Республики, Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, органы исполнительной власти Удмуртской Республики		нормативно-правовые акты Удмуртской Республики, препятствующие переходу на оказание государственных услуг в электронном виде к 2020 году – 150 шт.	
23	01	01	02	Организация и проведение мероприятий (форумов, круглых столов, конференций, совещаний, семинаров, конкурсов, выставок, мастер-классов) по развитию информационного общества и (или) формированию электронного правительства, в том числе информационная поддержка таких мероприятий	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, Министерство образования и науки Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Обеспечение организации и проведения мероприятий (форумов, круглых столов, конференций, совещаний, семинаров, конкурсов, выставок, мастер-классов) по развитию информационного общества и (или) формированию электронного правительства, в том числе информационная поддержка таких мероприятий	
23	01	01	03	Реализация мероприятий по созданию технопарков в сфере высоких технологий в Удмуртской Республике	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, Министерство экономики Удмуртской Республики	2016-2020 годы	Реализация мероприятия осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации	
23	01	01	04	Создание условий для повышения компьютерной грамотности населения. Реализация мероприятий по подготовке и обучению жителей Удмуртской Республики базовым навыкам	Министерство образования и науки Удмуртской Республики, Агентство информатизации и связи	2014-2020 годы	Количество граждан, прошедших обучение по использованию информационно-телекоммуникационных	23.00.1

				использования информационных и телекоммуникационных технологий	Удмуртской Республики		технологий к 2020 году – 30 тыс.чел.	
23	01	01	05	Развитие цифрового телевидения в Удмуртской Республике	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2017-2020 годы	Доля населения Удмуртской Республики, имеющего возможность приема эфирных цифровых телеканалов к 2020 году – 95 %	
23	01	01	06	Реализация мероприятий по подготовке и обучению государственных гражданских и муниципальных служащих Удмуртской Республики к использованию информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности	Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики, Министерство образования и науки Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля государственных гражданских и муниципальных служащих, прошедших стажировку в сфере информационно-коммуникационных технологий к 2020 году – 100%.	23.00.1
23	01	01	07	Использование информационно-телекоммуникационных технологий для обеспечения безопасности жизнедеятельности населения	Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики	2017-2020 годы	Повышение качества и уровня жизни населения Удмуртской Республики за счет широкомасштабного использования информационно-телекоммуникационных технологий в сфере обеспечения безопасности жизнедеятельности	
23	01	02		Развитие и использование информационно-телекоммуникационных технологий в образовании и науке, подготовка специалистов в сфере информационно-	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики			

				телекоммуникационных технологий				
23	01	02	01	Развитие информационно - телекоммуникационной инфраструктуры отрасли образования	Министерство образования и науки Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Среднее количество учащихся на один персональный компьютер в общеобразовательных организациях в Удмуртской Республике, к 2020 году – 6 Среднее количество обучающихся на один персональный компьютер в профессиональных образовательных организациях, к 2020 году – 8	
							Доля дошкольных образовательных организаций, оснащенных современным компьютерным оборудованием, к 2020 году- 100 %	
							Доля организаций дополнительного образования, оснащенных современным компьютерным оборудованием, к 2020 году -100%	
23	01	02	02	Создание инфраструктуры проводного и беспроводного широкополосного доступа к сети «Интернет»	Министерство образования и науки Удмуртской Республики	2016-2020 годы	Доля образовательных организаций, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет», со	23.00.1

							скоростью доступа не ниже 2 Мбит/с, в среднем по УР, к 2020 году - 80 %	
23	01	02	03	Внедрение автоматизированных информационных систем управления отраслью образования	Министерство образования и науки Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля образовательных организаций, в которых используются автоматизированные информационные системы управления отраслью, в среднем по Удмуртской Республике, к 2020 году – 70 %	
23	01	02	04	Создание условий для эффективного использования информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе	Министерство образования и науки Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля педагогических работников, прошедших обучение по использованию современных информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе, к 2020 году – 90%	23.00.1
							Доля педагогических работников, участвующих в республиканских конкурсах педагогического мастерства по использованию современных информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе,	

							к 2020 году – 10%	
23	01	02	05	Создание условий для минимизации отчетности посредством развития информационно-аналитической системы мониторинга показателей системы образования и обязательной публичной отчетности образовательных организаций	Министерство образования и науки Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Удельный вес числа образовательных организаций, обеспечивающих предоставление нормативно закрепленного перечня сведений о своей деятельности на официальных сайтах, в общем числе образовательных организаций в УР, к 2020 году -100%	
							Доля образовательных организаций, охваченных информационно-аналитической системой мониторинга показателей системы образования, к 2020 году –70 %	
23	01	02	06	Развитие системы информационной поддержки образовательных процессов в Удмуртской Республике	Министерство образования и науки Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля компьютеров в образовательных организациях, имеющих современное лицензионное программное обеспечение, к 2020 году – 100% . Доля компьютеров в образовательных организациях, имеющих	

							лицензионную антивирусную защиту, к 2020 году – 100%.	
23	01	02	07	Организация и проведение мероприятий по профильной подготовке обучающихся в сфере информационно-коммуникационных технологий	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, Министерство образования и науки Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Количество проведенных мероприятий по профильной подготовке обучающихся в сфере информационно-коммуникационных технологий, к 2020 году- 70 шт.	
23	01	03		Развитие и использование информационно-телекоммуникационных технологий в системе здравоохранения и социальной защиты населения	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы		
23	01	03	01	Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры государственных медицинских учреждений (далее – медицинские учреждения)	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Количество медицинских работников на один современный персональный компьютер, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 7,7 чел.	
23	01	03	02	Обеспечение доступа медицинских учреждений к сети «Интернет»	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики	2016-2020 годы	Доля медицинских учреждений, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет», в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 98%	23.00.1
23	01	03	03	Обеспечение доступности информации о деятельности медицинских учреждений в сети «Интернет»	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики	2017-2020 годы	Доля медицинских учреждений, имеющих собственные веб-сайты, в среднем по Удмуртской	

							Республике к 2020 году – 72 %	
23	01	03	04	Внедрение информационных систем управления деятельностью медицинских учреждений	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля медицинских учреждений, в которых используются информационные системы автоматизации работы регистратуры, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 100 %	
							Доля медицинских учреждений, в которых используются информационные системы управления финансово-хозяйственной деятельностью, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 100 %	
23	01	03	05	Внедрение информационных систем поддержки оказания медицинской помощи в деятельность медицинских учреждений	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля медицинских учреждений, в которых используются информационные системы поддержки оказания медицинской помощи и ведутся карты истории болезни пациентов в электронном виде, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 68 %	
23	01	03	06	Обучение работников медицинских	Министерство	2014-2020	Доля работников	23.00.1

				учреждений использованию информационно-коммуникационных технологий	здравоохранения Удмуртской Республики	годы	медицинских учреждений, прошедших обучение использованию информационно-коммуникационных технологий, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 60 %	
23	01	03	07	Создание единой государственной информационной системы в здравоохранении	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля медицинских учреждений, подключенных к единой системе и оснащенных типовым комплексом программно-технических средств для организации обмена данными к 2020 году – 15 %	
							Доля медицинских учреждений, использующих типовые программные решения поддержки оказания медицинской помощи, разработанные на федеральном уровне в рамках создания системы, к 2020 году – 10 %	
							Наличие регионального информационно-аналитического центра, выполняющего функции защищенного сбора и хранения	

							персонализированных данных, а также передачу информации об оказанных медицинских услугах в территориальный фонд обязательного медицинского страхования и предоставление отчетности в органы государственной власти Удмуртской Республики	
23	01	03	08	Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры службы скорой медицинской помощи	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики	2017-2020 годы	Доля оперативных отделов (диспетчерских) станций скорой медицинской помощи, имеющих информационные системы учета, обработки и хранения обращений граждан, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 100 %	
							Доля выездных бригад скорой медицинской помощи, имеющих мобильные программно-технические комплексы и средства связи для обеспечения оперативного взаимодействия с оперативными отделами (диспетчерскими) станций	

							скорой медицинской помощи, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 100 %	
							Доля рабочих мест сотрудников оперативных отделов (диспетчерских) станций скорой медицинской помощи, оснащенных компьютерным оборудованием для приема и обработки вызовов граждан, а также для оперативного управления выездными бригадами скорой медицинской помощи, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 100 %	
23	01	03	09	Развитие информационно-аналитической системы мониторинга развития сферы здравоохранения и предоставления медицинских услуг, функционирования системы обязательного медицинского страхования в Удмуртской Республике	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля медицинских учреждений, охваченных информационно-аналитической системой мониторинга развития сферы здравоохранения к 2020 году – 100 %	
23	01	03	10	Развитие телемедицинской сети Удмуртской Республики	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики	2017-2020 годы	Доля медицинских учреждений, в которых используются телемедицинские технологии к 2020 году –	

							100 %	
23	01	03	11	Развитие и интеграция автоматизированных информационных систем по учету населения Удмуртской Республики	Министерство социальной, семейной и демографической политики Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля рабочих мест специалистов, использующих информационные системы по учету населения Удмуртской Республики, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 48,0 %.	
23	01	03	12	Создание и развитие единого информационного ресурса по развитию социально-трудовой сферы Удмуртской Республики	Министерство труда и миграционной политики Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Наличие единого информационного ресурса по развитию социально-трудовой сферы Удмуртской Республики	
23	01	04		Развитие и использование информационно-телекоммуникационных технологий в сфере культуры, культурного и гуманитарного просвещения	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы		
23	01	04	01	Обеспечение доступа общедоступных публичных государственных и муниципальных библиотек к сети «Интернет»	Министерство культуры и туризма Удмуртской Республики	2016-2020 годы	Доля общедоступных публичных государственных и муниципальных библиотек, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет» со скоростью доступа не ниже 256 Кбит/с, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 90 %	23.00.1
23	01	04	02	Создание и развитие информационно -	Министерство культуры	2014-2020	Доля государственных и	

				телекоммуникационной инфраструктуры государственных учреждений культуры и государственных архивов Удмуртской Республики	и туризма Удмуртской Республики, Комитет по делам архивов при Правительстве Удмуртской Республики	годы	муниципальных учреждений культуры, имеющих центры общественного доступа к электронным фондам (компьютерные аудитории), в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году: музеев – 70 %; архивов – 100 %; библиотек – 26 %	
23	01	04	03	Перевод музейных фондов в электронный вид	Министерство культуры и туризма Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля государственных и муниципальных музеев, в которых используются информационные системы учета и ведения каталогов в электронном виде, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 70 %	
							Доля цифровых изображений музейных предметов от общего объема музейных фондов, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 6,2 %	
							Объем электронных каталогов музеев (к общему объему фондов) к 2020 году- 9,5%	
23	01	04	04	Перевод архивных фондов в электронный вид	Комитет по делам архивов при Правительстве	2014-2020 годы	Доля государственных и муниципальных архивов, в которых используются	

					Удмуртской Республики, Комитет по делам ЗАГС при Правительстве Удмуртской Республики		информационные системы учета и ведения каталогов в электронном виде, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 100 %	
							Доля архивных документов, включая фонды аудио - и видеоархивов, переведенных в электронную форму, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 18 %	
							Доля архивных документов, включенных в электронные описи, в общем объеме документов государственных архивов, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 82,7 %	
							Доля введенных в электронную базу данных первых экземпляров записей актов гражданского состояния, от общего количества записей актов гражданского состояния, находящихся на хранении – 18%	
23	01	04	05	Перевод библиотечных фондов в электронный вид	Министерство культуры и туризма Удмуртской	2014-2020 годы	Доля государственных и муниципальных библиотек,	

					Республики		в которых используются информационные системы учета и ведения каталогов в электронном виде, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 90 %	
							Доля библиотечных фондов, переведенных в электронную форму, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году – 10 %	
23	01	04	06	Обеспечение доступа к электронным фондам государственных учреждений культуры и государственных архивов с использованием сети «Интернет»	Министерство культуры и туризма Удмуртской Республики, Комитет по делам архивов при Правительстве Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля государственных и муниципальных учреждений культуры, имеющих веб-сайты в сети «Интернет», через которые обеспечен доступ к имеющимся у них электронным фондам, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году: музеев – 50 %; архивов – 50 %; библиотек – 90 %	
23	01	04	07	Обучение использованию информационно-коммуникационных технологий работников государственных учреждений культуры и государственных архивов	Министерство культуры и туризма Удмуртской Республики, Комитет по делам архивов при Правительстве Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля работников государственных и муниципальных учреждений культуры, прошедших повышение квалификации и переподготовку в сфере использования	23.00.1

							информационно-коммуникационных технологий, в среднем по Удмуртской Республике к 2020 году: музеев – 40 %; архивов – 100 %; библиотек – 66 %	
23	01	05		Формирование, поддержание и развитие электронного правительства, повышение эффективности государственного управления	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы		
23	01	05	01	Разработка и актуализация единой архитектуры реализации электронного правительства на уровне Удмуртской Республики, а также комплекса требований и рекомендаций по реализации инфраструктуры и отдельных систем электронного правительства на региональном и муниципальном уровнях	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Ежегодная реализация проектов по созданию электронного правительства на региональном и муниципальном уровнях в Удмуртской Республике в соответствии с единой архитектурой, а также утвержденными требованиями и рекомендациями	
23	01	05	02	Подготовка региональных программ и планов по развитию информационного общества на региональном и муниципальном уровнях в Удмуртской Республике в соответствии с едиными рекомендациями и требованиями	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Наличие утвержденной программы и плана развития информационного общества и формирования электронного правительства на региональном и муниципальном уровнях в Удмуртской Республике в	

							соответствии с едиными рекомендациями и требованиями	
23	01	05	03	Разработка рекомендаций по организационному обеспечению внедрения информационно-коммуникационных технологий в государственное (муниципальное) управление и социально-экономическую сферу в Удмуртской Республике	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Управление процессом внедрения информационно-коммуникационных технологий в Удмуртской Республике в соответствии с рекомендациями	
23	01	05	04	Формирование системы показателей и мониторинга развития информационного общества на региональном и муниципальном уровнях в Удмуртской Республике	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Количество комплексных ежегодных докладов о развитии информационного общества и сокращении уровня существующего неравенства в сфере применения информационных технологий в Удмуртской Республике за прошедший год – 6 шт.	
23	01	05	05	Обеспечение доступа работников органов государственной власти Удмуртской Республики, органов местного самоуправления в Удмуртской Республике и многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг к сети «Интернет». Развитие единой телекоммуникационной сети, информационной и телекоммуникационной инфраструктуры	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики, органы местного самоуправления в Удмуртской Республике и многофункциональные	2014-2020 годы	Количество точек подключения в сеть «Интернет» со скоростью не менее 2 Мбит/с в органах государственной власти Удмуртской Республики, в органах местного самоуправления в Удмуртской Республике и многофункциональных	23.00.1, 23.01.6

				органов государственной власти Удмуртской Республики, органов местного самоуправления в Удмуртской Республике и многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг на базе скоростной информационной магистрали органов государственной власти Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике (в том числе, в части технического оснащения современными техническими средствами и подключения к сети «Интернет»).	центры предоставления государственных и муниципальных услуг.		центрах предоставления государственных и муниципальных услуг.	
23	01	05	06	Предоставление гражданам и организациям информации об условиях предоставления государственных и муниципальных услуг	Министерство экономики Удмуртской Республики, Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Проведение мероприятий по информированию граждан и организаций о порядке, способах и условиях получения государственных и муниципальных услуг	23.00.1
							Исполнение органами власти республики планов мероприятий, направленных на популяризацию получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде среди населения Удмуртской Республики	23.00.1
23	01	05	07	Обеспечение перехода исполнительных органов государственной власти	Агентство информатизации и связи	2014-2020 годы	Наличие и модернизация инфраструктуры	23.00.1, 23.01.1,

		<p>Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике, а также находящихся в их ведении учреждений и организаций, на оказание государственных (муниципальных) услуг (исполнение функций) в электронном виде, в том числе в рамках региональных Интернет-порталов государственных (муниципальных) услуг. Создание электронных сервисов для системы межведомственного электронного взаимодействия</p>	<p>Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики</p>		<p>государственной информационной системы Удмуртской Республики «Региональный портал государственных и муниципальных услуг (функций) Удмуртской Республики»</p> <p>Доля услуг, оказываемых исполнительными органами государственной власти Удмуртской Республики и органами местного самоуправления в Удмуртской Республике в электронном виде, в том числе с использованием регионального портала государственных (муниципальных) услуг к 2020 году – 70 %.</p> <p>Доля услуг, оказываемых исполнительными органами государственной власти Удмуртской Республики и органами местного самоуправления в Удмуртской Республике, по которым обеспечена возможность для заявителей предоставлять необходимые</p>	<p>23.01.2, 23.01.3, 23.01.4, 23.01.7, 23.01.8</p>
--	--	--	--	--	--	--

							заявления в электронном виде с использованием единого портала государственных (муниципальных) услуг к 2020 году – 100 %.	
23	01	05	08	Обеспечение получения государственных и муниципальных услуг, а так же иных услуг с помощью универсальной электронной карты, в том числе с использованием федеральных и региональных электронных приложений, расположенных на универсальной электронной карте	Министерство социальной, семейной и демографической политики Удмуртской Республики, Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Количество граждан, имеющих доступ к государственным и муниципальным услугам, а так же иным услугам с помощью универсальной электронной карты к 2020 году - 35 тыс. чел.	
23	01	05	09	Обеспечение доступа населения к государственным и муниципальным услугам (функциям) в электронном виде с использованием инфраструктуры центров общественного доступа	Министерство культуры и туризма Удмуртской Республики, Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2017-2020 годы	Количество рабочих мест в центрах общественного доступа, обеспечивающих предоставление государственных и муниципальных услуг в электронном виде к 2020 году – 916 шт.	
23	01	05	10	Обеспечение доступа населения к информации о государственных (муниципальных) услугах с использованием центров телефонного обслуживания	Министерство экономики Удмуртской Республики, Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики,	2017-2020 годы	Наличие доступа к информации о государственных (муниципальных) услугах, с использованием единого центра телефонного обслуживания в Удмуртской	

							Республике	
							Доля исполнительных органов государственной власти Удмуртской Республики, обеспечивших доступ к информации о государственных услугах с использованием центров телефонного обслуживания, от общего числа исполнительных органов государственной власти Удмуртской Республики, предоставляющих государственные услуги (в т.ч. силами подведомственных учреждений) к 2020 году – 100 %	
							Доля муниципальных районов и городских округов, обеспечивших доступ к информации о муниципальных услугах с использованием центров телефонного обслуживания к 2020 году – 100 %	
23	01	05	11	Развитие регионального сегмента государственной автоматизированной	Агентство информатизации и связи	2014-2020 годы	Использование регионального сегмента ГАС	

				информационной системы «Управление»	Удмуртской Республики, Министерство экономики Удмуртской Республики, Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики		«Управление» для мониторинга и управления деятельностью органов государственной власти Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике	
23	01	05	12	Внедрение межведомственного электронного документооборота и автоматизированного делопроизводства в органах государственной власти Удмуртской Республики и органах местного самоуправления в Удмуртской Республике, в том числе создание среды электронного взаимодействия государственных органов Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики, органы местного самоуправления в Удмуртской Республике	2014-2020 годы	Наличие единой системы межведомственного электронного документооборота в исполнительных органах государственной власти Удмуртской Республики и органах местного самоуправления в Удмуртской Республике	23.01.5
23	01	05	13	Развитие автоматизированной системы обеспечения законотворческой деятельности Государственного Совета Удмуртской Республики	Аппарат Государственного Совета Удмуртской Республики (по согласованию)	2014-2020 годы	Использование автоматизированной системы законотворческой деятельности Государственного Совета Удмуртской Республики всеми субъектами республиканского законотворческого процесса и её развитие	

23	01	05	14	Развитие архитектуры электронного правительства Удмуртской Республики	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Архитектура электронного правительства соответствует актуальным задачам	23.00.1, 23.01.1, 23.01.2, 23.01.3, 23.01.4, 23.01.5, 23.01.7
23	01	05	15	Внедрение и обеспечение функционирования информационной системы электронного судебного документооборота мирового судьи Удмуртской Республики	Управление по обеспечению деятельности мировых судей Удмуртской Республики при Правительстве Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Наличие информационной системы «Организация электронного документооборота и делопроизводства мирового судьи»	
23	01	05	16	Внедрение автоматизированной информационной системы «МФЦ» в Удмуртской Республике и обеспечение взаимодействия автоматизированной информационной системы «МФЦ» с информационными системами привлекаемых организаций, участвующих в предоставлении услуг по принципу «одного окна»	Министерство экономики Удмуртской Республики, Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики, Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля действующих Многофункциональных центров с внедренной автоматизированной информационной системой «МФЦ», интегрированной с информационными системами привлекаемых организаций, участвующих в предоставлении услуг по принципу «одного окна» до конца 2015 года – 100 %	
23	01	05	17	Создание и развитие инфраструктуры автоматизированного учета коммунальных ресурсов в Удмуртской Республике, в том числе создание и развитие отраслевой информационной	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов	2016-2020 годы	Доля организаций Удмуртской Республики, использовавших «Интернет» для предоставления заполненных форм к 2020	

				системы учета оказываемых жилищно-коммунальных услуг и управления жилищно-коммунальным комплексом в Удмуртской Республике	Удмуртской Республики, Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики		году – 50 %	
23	01	05	18	Развитие регионального центра хранения и обработки данных на базе Бюджетного учреждения Удмуртской Республики «Ресурсный информационный центр Удмуртской Республики»	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2017-2020 годы	Наличие регионального центра хранения и обработки данных	23.00.1
23	01	05	19	Создание и развитие комплексных систем информационной безопасности республиканских информационных систем и инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики в государственных органах Удмуртской Республики, органах местного самоуправления в Удмуртской Республике и многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг.	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики, Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики, органы местного самоуправления в Удмуртской Республике, многофункциональные центры предоставления государственных и муниципальных услуг.	2014-2020 годы	Обеспечение заданного уровня информационной безопасности республиканских информационных систем и инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики в государственных органах Удмуртской Республики, органах местного самоуправления в Удмуртской Республике и многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг.	23.00.1
23	01	05	20	Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры органов государственной власти Удмуртской Республики, органов местного самоуправления в Удмуртской	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, Администрация Главы и Правительства	2014-2020 годы	Ежегодное обновление информационно-телекоммуникационной инфраструктуры органов государственной власти	23.00.1

				Республике и многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг	Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики, органы местного самоуправления в Удмуртской Республике, многофункциональные центры предоставления государственных и муниципальных услуг.		Удмуртской Республики, органов местного самоуправления в Удмуртской Республике органов местного самоуправления в Удмуртской Республики и многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг	
23	01	05	21	Создание и развитие информационной системы учета несовершеннолетних детей и семей, находящихся в социально опасном положении (базы данных)	Министерство социальной, семейной и демографической политики Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Доля учреждений, подведомственных Министерству, подключённых к информационной системе учёта несовершеннолетних детей и семей, находящихся в социально опасном положении (базы данных) к 2020 году – 100 %	
23	01	05	22	Перевод официальных сайтов и порталов органов государственной власти Удмуртской Республики на удмуртский язык	Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики, Министерство национальной политики Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Основные разделы официальных сайтов переведены на удмуртский язык	
23	01	05	23	Предоставление субсидий бюджетам	Агентство	2014-2020	Реализация мероприятия	23.00.1

				муниципальных образований в Удмуртской Республике на реализацию мероприятий в области информатизации и связи Удмуртской Республики	информатизации и связи Удмуртской Республики	годы	осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Удмуртской Республики	
23	01	05	24	Создание и развитие ситуационного центра Главы Удмуртской Республики	Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики	2017-2020 годы	Наличие Ситуационного центра Главы Удмуртской Республики	
23	01	05	25	Развитие Официального сайта Главы Удмуртской Республики и Правительства Удмуртской Республики, официальных сайтов органов государственной власти Удмуртской Республики и официальных сайтов органов местного самоуправления в Удмуртской Республике.	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Наличие официального сайта Главы Удмуртской Республики и Правительства Удмуртской Республики, официальных сайтов органов государственной власти Удмуртской Республики и официальных сайтов органов местного самоуправления в Удмуртской Республике.	
23	01	06		Использование результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Удмуртской Республики	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы		
23	01	06	01	Создание и развитие единой Республиканской геоинформационной системы	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Дополнительные слои в ЕГИС УР (1 слой в год).	
23	01	06	02	Разработка и внедрение планов	Агентство	2014-2020	Использование спутниковых	

				мероприятий по использованию спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Удмуртской Республики	информатизации и связи Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики	годы	навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Удмуртской Республики	
23	01	06	03	Создание современных информационно-коммуникационных решений в области интеллектуального управления движением транспорта в Удмуртской Республике	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Наличие интеллектуальной транспортной системы (ИТС) в Удмуртской Республике	
23	01	07		Создание благоприятных условий ведения предпринимательской деятельности в Удмуртской Республике	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2015-2018 годы		
23	01	07	01	Обеспечение качества и доступности производственной инфраструктуры на предприятиях отрасли связи	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики	2015-2018 годы	Коэффициент обновления основных фондов на предприятиях отрасли связи, в процентах (к 2018 году-16,7%)	
23	01	07	02	Инвестиционная деятельность, привлечение инвестиций	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2015-2018 годы	Прирост инвестиций в основной капитал без учета бюджетных средств, в процентах к предыдущему году (к 2018 году-8%)	

23	02		Подпрограмма «Создание условий для формирования и развития информационного общества в Удмуртской Республике и обеспечение работоспособности элементов инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики»	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы		
23	02	01	Обеспечение доступа к данным, опубликованным на официальном сайте Удмуртской Республики в сети «Интернет» для публикации информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд (работа)	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Предоставление информации о размещенных заказах на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд и муниципальных нужд по торгам и запросам котировок, объявленным за период с 15 июля 2008 года до 1 января 2011 года, опубликованной на официальном сайте Удмуртской Республики в сети «Интернет» для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд, обеспечение технической поддержки и сохранности вышеуказанной информации	

23	02	02	Организационно-техническое обеспечение крупных республиканских либо ведомственных мероприятий, в том числе инструктаж пользователей информационных ресурсов посредством использования мобильного информационно-технического комплекса (работа)	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Поддержание работоспособности комплекса технических средств	
			Обеспечение возможности предоставления мобильного информационно-технического комплекса по запросам потребителей				
			Проведение инструктажа пользователей информационных ресурсов посредством использования мобильного информационно-технического комплекса				
23	02	03	Обеспечение хостинга в сети «Интернет» официальных сайтов государственных органов Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике (далее - официальные сайты) (работа)	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Обеспечение размещения, доступности, достоверности и сохранности официальных сайтов, обеспечение круглосуточной работоспособности официальных сайтов	
23	02	04	Обеспечение защиты информационных систем государственных органов Удмуртской Республики (работа)	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Аудит безопасности информационных систем, разработка документов и рекомендаций по организационно-техническим мерам защиты информации, установка технических и программных	

						средств защиты информации	
23	02	05	Поддержка региональной инфраструктуры электронного Правительства (работа)	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Обеспечение бесперебойного функционирования государственной информационной системы Удмуртской Республики «Система исполнения регламентов Удмуртской Республики»	23.02.1
						Обеспечение бесперебойного функционирования государственной информационной системы Удмуртской Республики «Система электронного документооборота государственных органов Удмуртской Республики», а также обеспечение функционирования сервисов взаимодействия элементов системы межведомственного электронного документооборота государственных органов Удмуртской Республики	23.02.1

							Обеспечение бесперебойной работы Единой системы видео-конференц-связи в Удмуртской Республике	
							Обеспечение бесперебойной работы сервиса информационно-технологического обмена инфраструктуры инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики с системой межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ), в том числе обеспечение бесперебойного функционирования региональной системы межведомственного электронного взаимодействия в Удмуртской Республике	
							Обеспечение технической поддержки реализуемых проектов в рамках внедрения и развития государственных информационных систем Удмуртской Республики	

23	02	06	<p>Обеспечение на территории Удмуртской Республики выпуска, выдачи, обслуживания и хранения универсальных электронных карт уполномоченной организацией Удмуртской Республики (работа)</p>	<p>Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики</p>	<p>2014-2020 годы</p>	<p>Обеспечение на территории Удмуртской Республики выпуска, выдачи, обслуживания и хранения (до момента выдачи гражданам) УЭК в качестве уполномоченной организации Удмуртской Республики (далее - УОС), в том числе организация пунктов приема заявлений и выдачи карт, обеспечение их бесперебойного функционирования.</p>	
					<p>Обеспечение функционирования информационных систем, каналов связи, документооборота, call-центра и официального информационного сайта УОС, связанного с проектом УЭК в Удмуртской Республике.</p>		
					<p>Ведение реестра принятых заявлений на выдачу УЭК, изготовленных и персонализированных УЭК (доставленных в УОС), выданных заявителем УЭК.</p>		

						Обеспечение на территории Удмуртской Республики информационно-технологического взаимодействия государственных информационных систем и муниципальных информационных систем, определенных законодательством, в процессе предоставления государственных и муниципальных услуг с использованием УЭК	
						Обеспечение приема заявлений об отказе от получения УЭК и ведение реестра заявлений об отказе от получения УЭК	
23	02	07	Осуществление функций государственного удостоверяющего центра Удмуртской Республики (работа)	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Обеспечение исполнения функций государственного удостоверяющего центра Удмуртской Республики в рамках функционирования электронного правительства Удмуртской Республики	
23	02	08	Осуществление функций администратора государственной информационной системы Удмуртской Республики «Портал государственных и муниципальных услуг	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Обеспечение бесперебойного функционирования государственной	23.02.01

			(функций) (работа)			информационной системы «Портал государственных и муниципальных услуг Удмуртской Республики».	
23	02	09	Осуществление функций администратора государственной информационной системы Удмуртской Республики «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг» (работа)	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2016-2020 годы	Обеспечение бесперебойного функционирования государственной информационной системы Удмуртской Республики «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»	
23	02	10	Осуществление функций администратора сети интерактивных информационных терминалов предоставления государственных и муниципальных услуг (осуществления функций) в Удмуртской Республике (работа)	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Обеспечение бесперебойной работы сети интерактивных информационных киосков оказания государственных и муниципальных услуг (осуществления функций) в Удмуртской Республике	
23	02	11	Осуществление функций администратора Единой Геоинформационной Системы Удмуртской Республики (работа)	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Обеспечение бесперебойной работы Единой Геоинформационной Системы Удмуртской Республики	
23	02	12	Уплата налога на имущество организаций и земельного налога	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Выполнение обязательств по уплате налога на имущество организаций и земельного налога	
23	03		Подпрограмма «Создание условий для	Агентство	2014-2020		

			реализации государственной программы»	информатизации и связи Удмуртской Республики	годы		
23	03	01	Центральный аппарат	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Обеспечение реализации государственной программы, повышение эффективности государственного управления	23.03.1
23	03	02	Уплата налога на имущество и земельного налога	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	2014-2020 годы	Выполнение обязательств Агентства информатизации и связи Удмуртской Республики по уплате налога на имущество организаций и земельного налога	

Оценка применения мер государственного регулирования в сфере реализации государственной программы

Наименование государственной программы Развитие информационного общества в Удмуртской Республике

Ответственный исполнитель Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики

Код аналитической программной классификации		№ п/п	Наименование меры государственного регулирования	Показатель применения меры	Финансовая оценка результата, тыс. руб.						Краткое обоснование необходимости применения меры для достижения целей государственной цели	
					2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020
ГП	Пп				оценка	прогноз	прогноз	прогноз	прогноз	прогноз	прогноз	
23			Государственная программа «Развитие информационного общества в Удмуртской Республике»									
			Меры государственного регулирования, подлежащие финансовой оценке, в сфере реализации государственной программы не применяются									

Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг, выполнение государственных работ государственными учреждениями Удмуртской Республики по государственной программе

Наименование государственной программы

Развитие информационного общества в Удмуртской Республике

Ответственный исполнитель Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики

Код аналитической программной классификации				Наименование государственной услуги (работы)	Наименование показателя, характеризующего объем государственной услуги (работы)	Единица измерения объема государственной услуги (работы)	Значение показателя объема государственной услуги (работы)					Расходы бюджета Удмуртской Республики на оказание государственной услуги (выполнение работы), тыс. рублей								
							2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
ГП	Пп	ОМ	М																	
23	02	01		Обеспечение доступа к данным, опубликованным на официальном сайте Удмуртской Республики в сети «Интернет» для публикации информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд (работа)	Количество доступных аппаратно-программных комплексов сайта	Аппаратно-программный комплекс	1	1	1	1	1	1	1	1089,8	1323,2	1285,5	1216,1	1276,9	1340,7	1403,8
23	02	02		Организационно-техническое обеспечение крупных республиканских либо ведомственных мероприятий, в том числе инструктаж пользователей информационных ресурсов посредством использования мобильного информационно-технического комплекса (работа)	Количество мероприятий	единиц	3	3	4	5	5	5	5	1089,8	1323,2	1285,5	1216,1	1276,9	1340,7	1403,8

23	02	03	Обеспечение хостинга в сети «Интернет» официальных сайтов государственных органов Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике (работа)	Количество официальных сайтов	единиц	34	34	34	34	34	34	34	1103,2	1339,4	1301,2	1231,0	1292,5	1357,2	1421,0
23	02	04	Обеспечение защиты информационных систем государственных органов Удмуртской Республики (работа);	Количество администрируемых узлов защищенной сети	единиц	134	190	190	200	210	220	230	5806,1	7231,1	7008,2	6630,0	6961,5	7309,6	7653,1
23	02	05	Поддержка региональной инфраструктуры электронного правительства (работа)	Количество органов государственной власти Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике – участников региональной инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики	единиц	68 (360)	68	68	68	68	68	68	5806,1	7231,1	7008,2	6630,0	6961,5	7309,6	7653,1
23	02	06	Обеспечение на территории Удмуртской Республики выпуска, выдачи, обслуживания и хранения универсальных электронных карт уполномоченной организацией Удмуртской Республики (работа)	Работа не подразумевает единицы измерения	-	-	-	-	-	-	-	-	1089,7	1323,2	1285,5	1216,1	1276,9	1340,7	1403,8
23	02	07	Осуществление функций государственного удостоверяющего центра Удмуртской Республики (работа)	Работа не подразумевает единицы измерения	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	1415,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23	02	08	Осуществление функций администратора государственной	Работа не подразумевает единицы измерения	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	701,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

			информационной системы Удмуртской Республики «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) (работа)	измерения															
23	02	09	Осуществление функций администратора государственной информационной системы Удмуртской Республики «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг» (работа)	Работа не подразумевает единицы измерения	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23	02	10	Осуществление функций администратора сети интерактивных информационных терминалов предоставления государственных и муниципальных услуг (осуществления функций) в Удмуртской Республике (работа)	Работа не подразумевает единицы измерения	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	568,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23	02	11	Осуществление функций администратора Единой Геоинформационной Системы Удмуртской Республики (работа)	Работа не подразумевает единицы измерения	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	90,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

				информационно-телекоммуникационных технологий													
23	01	01	01	Нормативное, методическое и организационное обеспечение перехода на предоставление государственных и муниципальных услуг в электронном виде, оптимизация порядка реализации государственных полномочий для целей перевода их в электронный вид. Разработка необходимых проектов правовых актов для обеспечения перехода на оказание государственных услуг в электронном виде	Министерство экономики Удмуртской Республики, Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики, Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, органы исполнительной власти Удмуртской Республики						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	01	02	Организация и проведение мероприятий (форумов, круглых столов, конференций, совещаний, семинаров, конкурсов, выставок, мастер-классов) по развитию информационного общества и (или) формированию электронного правительства, в том числе информационная поддержка таких мероприятий	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, Министерство образования и науки Удмуртской Республики						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	01	03	Реализация мероприятий по созданию технопарков	Агентство информатизации и						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>

				в сфере высоких технологий в Удмуртской Республике	связи Удмуртской Республики, Министерство экономики Удмуртской Республики											
23	01	01	04	Создание условий для повышения компьютерной грамотности населения. Реализация мероприятий по подготовке и обучению жителей Удмуртской Республики базовым навыкам использования информационных и телекоммуникационных технологий	Министерство образования и науки Удмуртской Республики, Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики					1000,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	01	05	Развитие цифрового телевидения в Удмуртской Республике	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, Министерство культуры и туризма Удмуртской Республики					0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	01	06	Реализация мероприятий по подготовке и обучению государственных гражданских и муниципальных служащих Удмуртской Республики к использованию информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной	Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики, Министерство образования и науки Удмуртской Республики					0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>

				скорой медицинской помощи													
23	01	03	09	Развитие информационно-аналитической системы мониторинга развития сферы здравоохранения и предоставления медицинских услуг, функционирования системы обязательного медицинского страхования в Удмуртской Республике	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	03	10	Развитие телемедицинской сети Удмуртской Республики	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	03	11	Развитие и интеграция автоматизированных информационных систем по учету населения Удмуртской Республики	Министерство социальной, семейной и демографической политики Удмуртской Республики						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	03	12	Создание и развитие единого информационного ресурса по развитию социально-трудовой сферы Удмуртской Республики	Министерство труда и миграционной политики Удмуртской Республики						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	04		Развитие и использование информационно-телекоммуникационных технологий в сфере культуры, культурного и гуманитарного просвещения	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	815	01	13		242	417,4	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>

23	01	04	01	Обеспечение доступа общедоступных публичных государственных и муниципальных библиотек к сети «Интернет»	Министерство культуры и туризма Удмуртской Республики						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	04	02	Создание и развитие информационно- телекоммуникационной инфраструктуры государственных учреждений культуры и государственных архивов Удмуртской Республики	Министерство культуры и туризма Удмуртской Республики, Комитет по делам архивов при Правительстве Удмуртской Республики						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	04	03	Перевод музейных фондов в электронный вид	Министерство культуры и туризма Удмуртской Республики						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	04	04	Перевод архивных фондов в электронный вид	Комитет по делам архивов при Правительстве Удмуртской Республики, Комитет по делам ЗАГС при Правительстве Удмуртской Республики						417,4	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	04	05	Перевод библиотечных фондов в электронный вид	Министерство культуры и туризма Удмуртской Республики						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	04	06	Обеспечение доступа к электронным фондам государственных	Министерство культуры и туризма						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>

				<p>сети «Интернет». Развитие единой телекоммуникационной сети, информационной и телекоммуникационной инфраструктуры органов государственной власти Удмуртской Республики, органов местного самоуправления в Удмуртской Республике и многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг на базе скоростной информационной магистрали органов государственной власти Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике (в том числе, в части технического оснащения современными техническими средствами и подключения к сети «Интернет»).</p>												
23	01	05	06	<p>Предоставление гражданам и организациям информации об условиях предоставления государственных и муниципальных услуг</p>	<p>Министерство экономики Удмуртской Республики, Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской</p>					700,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>

23	01	05	12	Внедрение межведомственного электронного документооборота и автоматизированного делопроизводства в органах государственной власти Удмуртской Республики и органах местного самоуправления в Удмуртской Республике, в том числе создание среды электронного взаимодействия государственных органов Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики, органы местного самоуправления в Удмуртской Республике						8578,48	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	05	13	Развитие автоматизированной системы обеспечения законотворческой деятельности Государственного Совета Удмуртской Республики	Аппарат Государственного Совета Удмуртской Республики (по согласованию)						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	05	14	Развитие архитектуры электронного правительства Удмуртской Республики	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти						3841,78	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>

				информационный центр Удмуртской Республики"													
23	01	05	19	Создание и развитие комплексных систем информационной безопасности республиканских информационных систем и инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики в государственных органах Удмуртской Республики, органах местного самоуправления в Удмуртской Республике и многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг.	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики, Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики, органы местного самоуправления в Удмуртской Республике, многофункциональные центры предоставления государственных и муниципальных услуг.						9911,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	05	20	Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры органов государственной власти Удмуртской Республики, органов местного самоуправления в Удмуртской Республике и многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики, органы местного самоуправления в Удмуртской Республике,						13316,8	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>

				ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Удмуртской Республики	власти Удмуртской Республики												
23	01	06	03	Создание современных информационно-коммуникационных решений в области интеллектуального управления движением транспорта в Удмуртской Республике	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Удмуртской Республики					479,6	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	07		Создание благоприятных условий ведения предпринимательской деятельности в Удмуртской Республике	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	815	01	13		242	0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	07	01	Обеспечение качества и доступности производственной инфраструктуры на предприятиях отрасли связи	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	01	07	02	Инвестиционная деятельность, привлечение инвестиций	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики						0,0	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>	<***>
23	02			Подпрограмма «Создание условий для формирования и развития информационного общества в Удмуртской Республике и обеспечение работоспособности элементов инфраструктуры»	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	815	01	13	2320000	611	16 194,7	22817,5	19 459,2	18 409,0	19329,5	20295,9	21249,8

				электронного правительства Удмуртской Республики»													
23	02	01		Обеспечение доступа к данным, опубликованным на официальном сайте Удмуртской Республики в сети «Интернет» для публикации информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд (работа)	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	815	01	13	2320013	611	1089,8	1323,2	1285,5	1216,1	1276,9	1340,7	1403,8
23	02	02		Организационно-техническое обеспечение крупных республиканских либо ведомственных мероприятий, в том числе инструктаж пользователей информационных ресурсов посредством использования мобильного информационно-технического комплекса (работа)	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	815	01	13	2320014	611	1089,8	1323,2	1285,5	1216,1	1276,9	1340,7	1403,8
23	02	03		Обеспечение хостинга в сети «Интернет» официальных сайтов государственных органов Удмуртской Республики и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике(работа)	Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики	815	01	13	2320015	611	1103,2	1339,4	1301,2	1231,0	1292,5	1357,2	1421,0
23	02	04		Обеспечение защиты	Агентство	815	01	13	2320016	611	5806,1	7231,1	7008,2	6630,0	6961,5	7309,6	7653,1

<***> Объемы финансирования мероприятий государственной программы определяются в соответствии с приоритетными направлениями реализации государственной программы, определяемыми Межведомственным координационным советом по информатизации при Правительстве Удмуртской Республики, в пределах средств, предусмотренных законом Удмуртской Республики о бюджете Удмуртской Республики на соответствующий финансовый год на реализацию мероприятий государственной программы.

Приложение 6
к государственной программе
Удмуртской Республики
«Развитие информационного общества
в Удмуртской Республике »

Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации государственной программы за счет всех источников финансирования

Наименование государственной программы

Развитие информационного общества в Удмуртской Республике

Ответственный исполнитель

Агентство информатизации и связи Удмуртской Республики

Код аналитической программной классификации		Наименование государственной программы, подпрограммы	Источник финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей						
ПГ	Пп			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
23		Государственная программа «Развитие информационного общества в Удмуртской Республике»	Всего	144445,3	185538,7	119345,7	122976,0	127624,9	132506,0	137323,8
			бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	119445,3	155538,7	89 345,7	92 976,0	97 624,9	102 506,0	107 323,8
			субсидии из федерального бюджета							
			субвенции из федерального бюджета							
			субсидии и субвенции из федерального бюджета, планируемые к получению	25000,0	30000,0	30000,0	30000,0	30000,0	30000,0	30000,0
			Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики							
			бюджеты муниципальных образований Удмуртской Республики							
23	1	Подпрограмма «Развитие информационного общества в Удмуртской Республике»	Всего	103390,4	140226,1	72913,4	79049,6	81502,1	84077,2	86618,8
	бюджет Удмуртской Республики, в том числе:		78390,4	110226,1	42913,4	49049,6	51502,1	54077,2	56618,8	
	субсидии из федерального бюджета									

			субвенции из федерального бюджета								
			субсидии и субвенции из федерального бюджета, планируемые к получению	25000,0	30000,0	30000,0	30000,0	30000,0	30000,0	30000,0	
			Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики								
			бюджеты муниципальных образований Удмуртской Республики								
23	2	Подпрограмма «Создание условий для формирования и развития информационного общества в Удмуртской Республике и обеспечение работоспособности элементов инфраструктуры электронного правительства Удмуртской Республики»	Всего	16194,7	22817,5	19459,2	18409,0	19329,5	20295,9	21249,8	
			бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	16194,7	22817,5	19459,2	18409,0	19329,5	20295,9	21249,8	
				субсидии из федерального бюджета							
				субвенции из федерального бюджета							
				субсидии и субвенции из федерального бюджета, планируемые к получению	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики								
			бюджеты муниципальных образований Удмуртской Республики								
23	3	Подпрограмма Создание условий для реализации государственной программы	Всего	24860,2	22495,1	26973,1	25517,4	26793,3	28132,9	29455,2	
				бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	24860,2	22495,1	26973,1	25517,4	26793,3	28132,9	29455,2
				субсидии из федерального бюджета							
				субвенции из федерального бюджета							

		субсидии и субвенции из федерального бюджета, планируемые к получению	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики							
		бюджеты муниципальных образований Удмуртской Республики							

<*> Финансирование мероприятий из федерального бюджета осуществляется в рамках соответствующих федеральных целевых программ, в соответствии с Правилами распределения и предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку проектов, направленных на становление информационного общества в субъектах Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 6 июня 2012 г. № 560. Порядок конкурсного отбора на право получения субсидий субъектами Российской Федерации утверждается приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации ежегодно.»

