

## ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.09.2012 г. № 1070-ПП  
Екатеринбург

### О внесении изменений в областную целевую программу «Информационное общество Свердловской области» на 2011–2015 годы, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 11.10.2010 г. № 1477-ПП

В соответствии с Порядком разработки и реализации областных целевых программ, утвержденным постановлением Правительства Свердловской области от 17.09.2010 г. № 1347-ПП «Об утверждении Порядка разработки и реализации областных целевых программ», Правительство Свердловской области

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в областную целевую программу «Информационное общество Свердловской области» на 2011–2015 годы, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 11.10.2010 г. № 1477-ПП «Об утверждении областной целевой программы «Информационное общество Свердловской области» на 2011–2015 годы» («Областная газета», 2010, 26 ноября, № 422–423/СВ) с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Свердловской области от 16.02.2011 г. № 114-ПП («Областная газета», 2011, 01 марта, № 62–63), от 27.07.2011 г. № 977-ПП («Областная газета», 2011, 05 августа, № 283–284), от 27.10.2011 г. № 1474-ПП («Областная газета», 2011, 08 ноября, № 406–407), от 15.06.2012 г. № 668-ПП («Областная газета», 2012, 06 июля, № 267–268/СВ), изменения, изложив ее в новой редакции (прилагается).

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Председателя Правительства Свердловской области С.М. Зырянова.

3. Настоящее постановление опубликовать в «Областной газете».

Председатель Правительства  
Свердловской области

Д.В. Паслер.

К постановлению Правительства  
Свердловской области  
от 26.09.2012 г. № 1070-ПП

#### ПАСПОРТ ОБЛАСТНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2011–2015 ГОДЫ

1.	Реквизиты нормативного правового акта, утверждающего концепцию областной целевой программы (далее – Программа)	Министерство транспорта и связи Свердловской области
2.	Заказчик-координатор Программы	Министерство транспорта и связи Свердловской области, Министерство архивов Свердловской области, Департамент государственного заказа Свердловской области
3.	Заказчик (заказчики) Программы	Министерство транспорта и связи Свердловской области, Управление архивов Свердловской области, Департамент государственного заказа Свердловской области
4.	Цели и задачи Программы	Цели: 1) создание информационно-коммуникационной инфраструктуры, обеспечивающей предоставление органами государственной власти Свердловской области государственных услуг в электронном виде; 2) формирование региональной инфраструктуры контроля за безопасностью и экономической эффективностью государственного и муниципального транспорта Свердловской области на базе технологий ГЛОНАСС и GPS; 3) обеспечение конкурентоспособности и технологического развития информационно-коммуникационных технологий, улучшения условий для развития науки, технологий, техники и подготовки квалифицированных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий. Задачи: 1) развитие аппаратной и программно-технологической инфраструктуры органов государственной власти Свердловской области для обеспечения функционирования электронного правительства; 2) создание программно-технологической инфраструктуры для предоставления государственных услуг в электронном виде; 3) повышение качества и сокращение сроков оказания государственных услуг по запросам граждан и организаций, поступающим в государственные и муниципальные архивы Свердловской области; 4) создание региональной навигационно-информационной системы транспортного комплекса Свердловской области на базе технологий ГЛОНАСС и GPS; 5) повышение качества подготовки специалистов в области информационных и телекоммуникационных технологий
5.	Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы	Программой предусмотрено достижение следующих показателей: 1) доля исполнителен органов государственной власти Свердловской области, подключенных к единой сети передачи данных Правительства Свердловской области, — 100 процентов; 2) доля администраций муниципальных образований в Свердловской области, подключенных к единой сети передачи данных Правительства Свердловской области, — 50 процентов; 3) доля государственных и муниципальных учреждений, подключенных к единой сети передачи данных Правительства Свердловской области, — 44 процента; 4) количество государственных (муниципальных) услуг, предоставляемых в электронном виде, — 44 единицы; 5) количество центров общественного доступа к сети Интернет на базе муниципальных библиотек — 300 единиц; 6) доля населения Свердловской области, получившего универсальную электронную карту, — 3 процента; 7) доля описей дел областных государственных архивов в Свердловской области, доступных для поиска и просмотра на портале «Электронный архив Свердловской области», — 93 процента; 8) доля транспортных средств, указанных в перечне транспортных, технических средств и систем, подлежащих оснащению аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS в Свердловской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS и включенных в навигационно-информационную систему мониторинга и управления транспортной системой, — 95 процентов; 9) доля школьных автобусов, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS и включенных в навигационно-информационную систему мониторинга и управления транспортной системой, — 92 процента; 10) доля выпускников школ по Свердловской области, подавших заявление на поступление в вузы, расположенные на территории Свердловской области, по IT-специальностям — 15 процентов
6.	Перечень подпрограмм	
7.	Сроки и этапы реализации Программы	реализацию мероприятий Программы планируется осуществлять в срок с января 2011 года по 31 декабря 2015 года
8.	Объемы и источники финансирования Программы	общий объем средств, необходимых для реализации мероприятий Программы, составляет 910 941,5 тыс. рублей, в том числе средств областного бюджета — 823 392 тыс. рублей
9.	Наличие субсидий местным бюджетам на реализацию аналогичных областных целевых программ	в рамках реализации Программы планируется предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам в сумме 150 389,1 тыс. рублей
10.	Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели эффективности	1) снижение административной нагрузки на граждан и организации, связанной с сокращением времени получения ими государственных услуг и необходимой информации; 2) повышение эффективности бюджетных расходов на внедрение информационных технологий в деятельность органов государственной власти; 3) снижение затрат органов государственной власти на организацию обмена информацией на межведомственном уровне

Раздел 1. Характеристика проблемы, на решение которой направлена областная целевая программа «Информационное общество Свердловской области» на 2011–2015 годы

Целью формирования и развития информационного общества в Российской Федерации является 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.

К числу основных задач, требующих решения для достижения поставленной цели, относятся:  
1) формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры, предоставление на ее основе качественных услуг и обеспечение высокого уровня доступности для населения информации и технологий;  
2) развитие экономики Российской Федерации на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий;

3) повышение эффективности государственного управления и местного самоуправления, взаимодействия гражданского общества и бизнеса с органами государственной власти, повышение качества и оперативности предоставления государственных услуг.

Степень готовности субъектов Российской Федерации к информационному обществу определяется в ходе ежегодного мониторинга, проводимого Институтом развития информационного общества (город Москва) по заказу Совета при Президенте Российской Федерации по развитию информационного общества в Российской Федерации.

Сравнение результатов исследования с данными аналогичного мониторинга, проводившегося в 2007–2008 годах, показывает падение позиций Свердловской области с 14 на 16 место среди субъектов Российской Федерации по значению рейтинга готовности информационному обществу. Кроме того, еще более значительное снижение позиций Свердловской области произошло по показателю «Информационно-коммуникационные технологии (далее — ИКТ) в государственном и муниципальном управлении», а именно с 17 места в 2007–2008 годах на 25 место в 2008–2009 годах.

Индекс «ИКТ в государственном и муниципальном управлении» является интегрированным показателем, поэтому при рассмотрении его составляющих можно сделать вывод о причинах его снижения. Таким образом, следует рассмотреть те составляющие индекса, по которым у Свердловской области указаны наиболее низкие значения:

- 1) число персональных компьютеров (далее — ПК), имеющих выход в Интернет, — на 100 занятых в органах государственной власти Свердловской области приходится 25,7 единицы (70-е место среди субъектов Российской Федерации);
- 2) доля органов местного самоуправления муниципальных образований в Свердловской области, использующих средства электронной цифровой подписи, — 30,2 процента (52-е место среди субъектов Российской Федерации);
- 3) число ПК, имеющих выход в Интернет, — на 100 занятых в органах местного самоуправления муниципальных образований в Свердловской области приходится 15 единиц (45-е место среди субъектов Российской Федерации);
- 4) доля органов местного самоуправления муниципальных образований в Свердловской области, имеющих доступ к Интернету, — 62,4 процента (42-е место среди субъектов Российской Федерации);
- 5) число ПК — на 100 занятых в органах местного самоуправления муниципальных образований в Свердловской области приходится 63,4 единицы (36-е место среди субъектов Российской Федерации).

Таким образом, все составляющие индекса «ИКТ в государственном и муниципальном управлении», по которым Свердловская область имеет низкие значения показателя, относятся к ИКТ-инфраструктуре государственного и муниципального управления. Такое состояние ИКТ-инфраструктуры в исполнительных органах власти Свердловской области и органов местного самоуправления муниципальных образований в Свердловской области оказывает негативное влияние на предоставление государственных и муниципальных услуг в электронном виде.

При анализе вышеуказанной ситуации выявлены следующие проблемы, возникающие при переходе на предоставление государственных и муниципальных услуг в электронном виде:

- 1) отсутствие единой сети передачи данных Правительства Свердловской области, связывающей органы исполнительной власти Свердловской области, государственные учреждения Свердловской области, муниципальные образования в Свердловской области и муниципальные учреждения, в связи с чем обмен информацией между участниками процесса оказания электронных услуг затруднен либо на настоящий момент невозможен;
- 2) отсутствие единого центра обработки данных и единого телекоммуникационного центра Правительства Свердловской области, что делает затруднительным консолидацию данных, усложняет процесс обмена информацией между участниками процессов оказания электронных услуг;
- 3) отсутствие единого регламента и стандарта обмена данными между участниками процесса оказания электронных услуг;
- 4) отсутствие в большинстве органов исполнительной власти Свердловской области централизованных информационно-аналитических систем уровня региона, консолидирующих данные по конкретному органу исполнительной власти в единой базе данных, что не позволяет собирать первичные данные из муниципальных образований в Свердловской области и подведомственных учреждений и, соответственно, делает невозможным создание полной и достоверной единой базы данных Правительства Свердловской области.

Проблемы с ИКТ-инфраструктурой существуют и в сфере формирования архивов документов. В настоящее время доступ к информационным ресурсам, находящимся в государственных архивах Свердловской области, и их использование затруднено как из-за удаленности многих архивов, так и вследствие недостаточного уровня описания архивных материалов и их технической разработки. Создание информационно-поисковых баз данных, электронных копий архивных документов с возможностью удаленного доступа через телекоммуникационные сети позволит расширить доступ к архивной информации и обеспечить сохранность особо ценных архивных документов, многие из которых находятся в крайне ветхом состоянии.

Помимо проблем, связанных с развитием ИКТ государственного и муниципального управления, также нужно отметить необходимость реализации в Свердловской области такой задачи, как развитие экономики на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий, поскольку это связано с такими целями Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на период до 2020 года, утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 27.08.2008 г. № 873-ПП «О Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на период до 2020 года (далее — Стратегия-2020)», как «Свердловская область 2020 — пространство новой экономики» и «Свердловская область 2020 — один из важнейших инфраструктурных комплексов Евразии».

В Стратегии-2020 указаны следующие проблемы текущего состояния инновационной деятельности в Свердловской области, решение которых станет одним из факторов увеличения доли высокотехнологичного сектора валового регионального продукта Свердловской области с 17 процентов в 2010 году до 24 процентов в 2020 году, что является основным показателем достижения цели «Свердловская область 2020 — пространство новой экономики»:

- 1) наличие разрозненности, автономности имеющихся элементов инновационной системы, отсутствие на должном уровне связей между наукой и производством;
  - 2) отсутствие эффективных мер стимулирования научно-технической и инновационной активности;
  - 3) недостаточная эффективность механизмов финансово-экономической поддержки научно-технической и инновационной деятельности;
  - 4) отсутствие инфраструктуры, обеспечивающей передачу новых технологий в практику.
- Приоритетами развития транспортного комплекса, логистики и дорожного хозяйства в Свердловской области до 2015 года в рамках достижения цели Стратегии-2020 «Свердловская область 2020 — один из важнейших инфраструктурных комплексов Евразии» являются:
- 1) создание инфраструктуры в рамках реализации проектов: «Международный транспортный коридор № 2»; «Урал Промышленный — Урал Полярный»; освоение новых территорий на севере области;
  - 2) достижение показателей объема перевозок грузов, соответ-

ствующих темпам роста объема отгруженной продукции промышленных предприятий области;

3) обеспечение безопасности перевозки пассажиров.

При реализации этих мероприятий необходимо обеспечить повышение эффективности управления движением транспорта, уровня безопасности перевозок пассажиров, специальных и опасных грузов на основе технологий ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS, что предусматривается реализацией постановления Правительства Российской Федерации от 25.08.2008 г. № 641 «Об оснащении транспортных, технических средств и систем аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS», распоряжения Министерства транспорта Российской Федерации от 16.07.2009 г. № ЕМ-62-р «О введении в действие Методических рекомендаций по оснащению транспортных средств, осуществляющих перевозки пассажиров автомобильным и городским наземным электрическим транспортом, навигационно-связным оборудованием с использованием спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS», приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 09.03.2010 г. № 55 «Об утверждении Перечня видов автомобильных транспортных средств, используемых для перевозки пассажиров и опасных грузов, подлежащих оснащению аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS».

Для решения указанных проблем, имеющих комплексный межведомственный характер, требуются консолидация ресурсов, проведение организационных изменений и обеспечение согласованности действий органов государственной власти Свердловской области и органов местного самоуправления муниципальных образований в Свердловской области по внедрению информационных технологий, что возможно реализовать только посредством программно-целевого подхода. Альтернативные подходы приведут к избыточному бюджетным расходам и не позволят оптимально разрешить актуальные проблемы информатизации Свердловской области.

Реализация Программы сопряжена со следующими наиболее существенными рисками:

- 1) пассивное сопротивление распространению и внедрению органами государственной власти Свердловской области и органами местного самоуправления муниципальных образований в Свердловской области результатов выполнения мероприятий Программы и отсутствие мотивации их использования. В целях минимизации указанного риска предполагается в рамках выполнения отдельных мероприятий Программы формировать совместные рабочие группы с участием заинтересованных ведомств и администраций муниципальных образований в Свердловской области для планирования и оперативной координации выполнения указанных мероприятий;
- 2) низкая эффективность реализации мероприятий Программы и отсутствие запланированного результата. Указанный риск минимизируется путем внедрения в систему управления реализацией Программы принципов и методов проектного управления, механизмов независимой многосторонней экспертизы проектных решений и получаемых результатов;
- 3) дублирование и несогласованность при выполнении работ в рамках Программы и других государственных программ и проектов внедрения информационных технологий в деятельность органов государственной власти Свердловской области и органов местного самоуправления муниципальных образований в Свердловской области. В целях минимизации указанного риска в рамках выполнения настоящей Программы планируется обеспечить реализацию задач, имеющих комплексный межведомственный характер и затрагивающих интересы органов государственной власти Свердловской области и органов местного самоуправления муниципальных образований в Свердловской области.

Необходимо предусмотреть закрепление результатов выполнения мероприятий Программы нормативными правовыми актами, обеспечивающими безусловное выполнение органами государственной власти Свердловской области и органами местного самоуправления муниципальных образований в Свердловской области регламентов и процедур по использованию и внедрению разработанных информационных технологий и информационных ресурсов в процессе реализации своих полномочий и функций.

Применение программно-целевого метода для управления внедрением и использованием информационных технологий, последующей реализации инициатив и использования создаваемых активов обеспечит:

- 1) достижение целей Стратегии развития информационного общества на территории Свердловской области в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 24.11.2010 г. № 1685-ПП «Об утверждении плана мероприятий по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Свердловской области на 2010–2012 годы»;
- 2) координацию и исключение дублирования работ по формированию и совместному использованию единых информационных систем и ресурсов;
- 3) применение оптимальных, апробированных и рекомендованных к использованию технологических архитектур и решений;
- 4) совместимость информационных систем и межведомственное взаимодействие на региональном уровне, а также взаимодействие с информационными системами и ресурсами федерального и муниципального уровней;
- 5) повышение эффективности и «прозрачности» расходования бюджетных средств на цели развития информационных технологий.

Для реализации проектов создания узлов единой сети передачи данных Правительства Свердловской области на долевой основе привлекаются средства бюджетов муниципальных образований в Свердловской области путем заключения соответствующих соглашений.

Раздел 2. Основные цели и задачи областной целевой программы «Информационное общество Свердловской области» на 2011–2015 годы, сроки, этапы ее реализации, индикаторы оценки результатов в разрезе целей и задач

Основные цели Программы:

- 1) цель 1. Создание информационно-коммуникационной инфраструктуры, обеспечивающей предоставление органами государственной власти Свердловской области государственных услуг в электронном виде.

Задачи, решение которых обеспечивает достижение указанной цели:

- задача 1.1. Развитие аппаратной и программно-технологической инфраструктуры органов государственной власти Свердловской области для обеспечения функционирования электронного правительства;
- задача 1.2. Создание программно-технологической инфраструктуры для предоставления государственных услуг в электронном виде;
- задача 1.3. Повышение качества и сокращение сроков оказания государственных услуг по запросам граждан и организаций, поступающим в государственные и муниципальные архивы Свердловской области;
- 2) цель 2. Формирование региональной инфраструктуры контроля за безопасностью и экономической эффективностью государственного и муниципального транспорта Свердловской области на базе технологий ГЛОНАСС и GPS.

Задача, решение которой обеспечивает достижение цели «Формирование региональной инфраструктуры контроля за безопасностью и экономической эффективностью государственного и муниципального транспорта Свердловской области на базе технологий ГЛОНАСС и GPS»:

- задача 2.1. Создание региональной навигационно-информационной системы транспортного комплекса Свердловской области на базе технологий ГЛОНАСС и GPS;
- 3) цель 3. Обеспечение конкурентоспособности и технологического развития информационно-коммуникационных технологий, улучшения условий для развития науки, технологий, техники и подготовки квалифицированных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий.

Задача, решение которой обеспечивает достижение цели «Обеспечение конкурентоспособности и технологического развития информационно-коммуникационных технологий, улучшения условий для развития науки, технологий, техники и подготовки квалифицированных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий»:

- задача 3.1. Улучшение условий для развития науки, технологий, техники и подготовки квалифицированных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий.

Контроль за ходом реализации Программы осуществляется в соответствии с целевыми показателями Программы (приложение № 1), методика их расчета приведена в приложении № 6 к настоящей Программе.

Раздел 3. Мероприятия областной целевой программы «Информационное общество Свердловской области» на 2011–2015 годы

План мероприятий по выполнению Программы приведен в приложении № 2 к настоящей Программе.

Перечень объектов капитального строительства для бюджетных инвестиций, предусмотренных Программой, приведен в приложении № 3 к настоящей Программе.

Реализация мероприятий Программы осуществляется исполнителями — юридическими и (или) физическими лицами, выявленными в соответствии с законодательством Российской Федерации о размещении заказов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд и определенных в гражданско-правовых договорах, государственных контрактах на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг. Исполнителем по мероприятию — «Оплата потребления электроэнергии Резервным центром обработки данных и единым телекоммуникационным центром Правительства Свердловской области» и «Приобретение программного обеспечения для обеспечения подключения к единой сети передачи данных Правительства Свердловской области органов государственной власти Свердловской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Свердловской области» является государственное бюджетное учреждение Свердловской области «Оператор электронного правительства», которому на реализацию данных мероприятий Министерством транспорта и связи Свердловской области предоставляется целевая субсидия.

Мероприятия Программы осуществляются на основе гражданско-правовых договоров, государственных контрактов и путем предоставления субсидий местным бюджетам на проведение мероприятий по информатизации муниципальных образований (приложение № 5).

Раздел 4. Обеспечение ресурсного обеспечения областной целевой программы «Информационное общество Свердловской области» на 2011–2015 годы

Общий объем средств, необходимых для реализации мероприятий Программы, составляет в ценах 2010 года 910941,5 тыс. рублей, в том числе средств областного бюджета — 823392 тыс. рублей, в том числе по годам реализации Программы:

- в 2011 году — 185000 тыс. рублей;
- в 2012 году — 191272 тыс. рублей;
- в 2013 году — 201792 тыс. рублей;
- в 2014 году — 127497 тыс. рублей;
- в 2015 году — 117831 тыс. рублей.

Выполнение Программы осуществляется с 1 января 2011 года по 31 декабря 2015 года.

С целью софинансирования проектов Программы могут быть привлечены средства федерального бюджета, которые будут предусмотрены в рамках государственной программы Российской Федерации «Информационное общество (2011–2020 годы)», а также других целевых программ, содержащих мероприятия по развитию и внедрению информационно-коммуникационных технологий, и средства внебюджетных источников.

Помимо средств областного бюджета для реализации Программы предусмотрено привлечение средств местных бюджетов. Планируемая доля привлеченных средств для реализации Программы составляет 10,6 процента от объема областного финансирования.

Средства местных бюджетов привлекаются на условиях софинансирования аналогичных долгосрочных целевых муниципальных программ.

Привлечение средств внебюджетных источников на реализацию мероприятий Программы может быть реализовано через предоставление платных услуг по использованию аппаратной инфраструктуры единого информационного комплекса органов государственной власти Свердловской области, а также через предоставление платных услуг по использованию региональной навигационно-информационной системы транспортного комплекса Свердловской области на базе технологий ГЛОНАСС и GPS.

Общие размеры средств, необходимых для реализации Программы, в том числе бюджетных ассигнований областного бюджета, с распределением по годам реализации приведены в приложении № 4 к настоящей Программе.

Раздел 5. Механизм реализации областной целевой программы «Информационное общество Свердловской области» на 2011–2015 годы

Заказчиком-координатором Программы является Министерство транспорта и связи Свердловской области.

Заказчиками по отдельным мероприятиям Программы являются Правительство Свердловской области, Министерство транспорта и связи Свердловской области, Управление архивов Свердловской области, Департамент государственного заказа Свердловской области.

Система управления реализацией Программы предназначена для достижения поставленных целей и установление сроков в рамках выделяемых ресурсов. В целях обеспечения эффективной реализации Программы управление выполнением ее мероприятий осуществляется в соответствии с проектным подходом, который предполагает реализацию мероприятий в соответствии с планом, определяющим цели, задачи, индикаторы и этапы его выполнения, требования к составу работ и ожидаемому результату этих работ на каждом этапе, а также объем необходимого ресурсного обеспечения (приложение № 2 к настоящей Программе).

Министерство транспорта и связи Свердловской области как заказчик-координатор Программы осуществляет текущее управление реализацией Программы, организует ведение отчетности по реализации утвержденной Программы, в течение 25 дней после окончания отчетного периода направляет в Министерство экономики Свердловской области информацию о ходе реализации мероприятий Программы.

Раздел 6. Оценка социально-экономической эффективности областной целевой программы «Информационное общество Свердловской области» на 2011–2015 годы

Реализация мероприятий Программы не предусматривает негативных воздействий на окружающую среду и позволяет:

- 1) обеспечить технологическую возможность предоставления государственных (муниципальных) услуг в электронном виде. Для оценки результата данного мероприятия предусмотрены следующие показатели:  
количество государственных (муниципальных) услуг, предоставляемых в электронном виде, — 44 единицы;  
количество центров общественного доступа к сети Интернет на базе муниципальных библиотек — 300 единиц;  
доля населения Свердловской области, получившего универсальную электронную карту, — 3 процента;
- 2) создать инфраструктуру и программное обеспечение для информационного обеспечения государственного управления на территории Свердловской области, предполагающего объединение всех государственных органов власти Свердловской области и органов местного самоуправления муниципальных образований в Свердловской области, а также сети государственных и муниципальных учреждений в единую информационно-управленческую систему. В этой системе любой объем необходимой информации может быть передан и принят как на низший уровень, так и консолидирован и обработан на самом верхнем уровне управления. Таким образом, будет обеспечен переход всех органов государственной власти и органов местного самоуправления муниципальных образований Свердловской области на использование электронного документооборота и современных систем коммуникации, например, видеоконференцсвязи. Для оценки результата данного мероприятия предусмотрены следующие показатели:  
доля исполнительных органов государственной власти Свердловской области, подключенных к единой сети передачи данных Правительства Свердловской области, — 100 процентов;  
доля администраций муниципальных образований в Свердловской области, подключенных к единой сети передачи данных Правительства Свердловской области, — 50 процентов;  
доля государственных и муниципальных учреждений, подключенных к единой сети передачи данных Правительства Свердловской области, — 44 процента;
- 3) экономия бюджетных средств за счет систематизации и предоставления единого для всех органов власти Свердловской области доступа к использованию сети Интернет и телефонию.

(Продолжение на 12-й стр.)