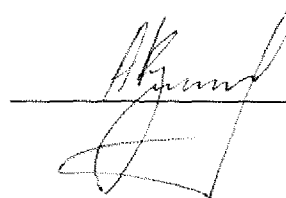


**Годовой отчет о реализации
государственной программы Челябинской области
«Развитие информационного общества в
Челябинской области на 2014 – 2015 годы»
за 2015 год**

Министр информационных
технологий и связи
Челябинской области



А.С. Козлов

29.02.2016 г.

Горупович Наталья Анатольевна
gorupovich@mininform74.ru
211-63-18

Раздел 1 «Конкретные результаты реализации государственной программы, достигнутые за отчетный период»

Таблица 1

Основные результаты реализации государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы», достигнутые в отчетном 2015 году

№ п/п	Наименование государственной программы (подпрограммы, ведомственной целевой программы, направлений отдельных мероприятий государственной программы)	Цель		Характеристика вклада основных результатов в решение задач и достижение целей государственной программы
		задачи	результаты (индикаторы), достигнутые в отчетном году (например, введено объектов капитального строительства)	
1	2	3	4	5
Цель государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы» (далее – государственная программа) – повышение качества жизни населения Челябинской области за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий				
Цель подпрограммы 1 «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области» – повышение качества жизни населения Челябинской области за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий				
1	подпрограмма «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области»	повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий; повышение эффективности взаимодействия граждан с органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления Челябинской области за счет использования информационно-коммуникационных технологий (далее именуется – ИКТ); обеспечение предоставления государственных услуг Челябинской области в полном объеме с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)»; реализация межведомственного взаимодействия в электронном виде;	количество услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области в электронном виде с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», штук, план – 130 / факт – 130; доля жителей Челябинской области, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, процентов, план – 40 / факт – 44,7	целевые показатель и индикатор, указанные в графе 4, выполнены. За счет популяризации получения жителями Челябинской области государственных и муниципальных услуг в электронной форме, увеличено количество получаемых в электронном виде государственных и муниципальных услуг, в том числе с использованием с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», что позволило жителям Челябинской области в большем количестве получать государственные и муниципальные услуги в электронной форме. В связи с этим, необходимая степень достижения цели подпрограммы в 2015 году с учетом доведенных объемов

		<p>поддержание в актуальном состоянии реестров государственных и муниципальных услуг;</p> <p>модернизация (внедрение) информационных систем органов исполнительной власти и местного самоуправления для организации предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде, в том числе в режиме межведомственного электронного взаимодействия;</p> <p>получение квалифицированных сертификатов ключей проверки электронной подписи, используемых для формирования электронной подписи органов государственной власти и местного самоуправления, для формирования электронной подписи должностного лица органа местного самоуправления, уполномоченного направлять межведомственные запросы и ответы на поступившие межведомственные запросы с использованием системы межведомственного электронного взаимодействия и региональной системы межведомственного электронного взаимодействия (далее именуются – СМЭВ/РСМЭВ);</p> <p>развитие единой региональной информационной системы «Электронная регистратура» для мониторинга качества оказания услуг и записи на прием к врачу в электронном виде</p>		финансирования обеспечена
<p>Цель подпрограммы 2 «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства» – повышение эффективности системы государственного и муниципального управления в Челябинской области за счет использования информационно-коммуникационных технологий</p>				
2	подпрограмма «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»	<p>развитие автоматизированных систем органов исполнительной власти Челябинской области: электронный документооборот, учет личных подсобных хозяйств, мониторинг объектов жилищного фонда, обеспечение градостроительной деятельности, электронная регистратура;</p> <p>внедрение системы управления проектами в сфере информационных технологий;</p> <p>повышение сохранности культурных ценностей;</p>	<p>доля органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области, процентов, план – 60 / факт – 83;</p> <p>количество органов</p>	<p>целевые показатели и индикаторы, указанные в графе 4, выполнены. Проведена доработка автоматизированной системы электронного документооборота в результате которой обеспечена возможность комплексной автоматизации документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти</p>

		<p>доступности услуг в сфере архивного дела, создание электронно-цифровой базы данных объектов культурного и исторического наследия и предоставление доступа к культурным ценностям и информационным ресурсам государственных архивов через сеть Интернет;</p> <p>обеспечение эффективного решения задач социальной защиты населения за счет создания и развития информационной и коммуникационной инфраструктуры и интегрированной информационной системы социальной защиты;</p> <p>использование информационных технологий в деятельности мировой юстиции Челябинской области</p>	<p>исполнительной власти Челябинской области, использующих в своей деятельности систему управления проектами в сфере информационных технологий, штук, план – 3 / факт – 3;</p> <p>доля отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве, процентов, план – 16,7 / факт – 17,4;</p> <p>доля посещений читального зала государственного архива путем использования сети Интернет от общего количества посещений читального зала государственного архива, процентов, план – 50 / факт – 66,7;</p> <p>количество автоматизированных рабочих мест, подключенных к информационно-аналитической системе мониторинга жилищного фонда Челябинской области, штук, план – 1092 / факт – 1092;</p> <p>количество проведенных мероприятий по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства, штук, план – 4 / факт – 4</p>	<p>Челябинской области, включающей подготовку документов, их согласование внутри организаций, подписание, регистрацию, передачу по списку адресатов, передачу на исполнение, контроль исполнения, формирование отчета об исполнении. Это позволило эксплуатировать автоматизированные рабочие места, подключенные к данным информационным системам. Осуществлено пополнение электронно-цифровой базы данных отсканированных дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве Челябинской области. Проведены с органами исполнительной власти и органами местного самоуправления Челябинской области семинары по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства.</p> <p>По итогам данных мероприятий обеспечено эффективное выполнение государственных функций за счет использования информационно-коммуникационных технологий.</p> <p>Необходимая степень достижения цели подпрограммы в 2015 году с учетом доведенных объемов финансирования обеспечена</p>
<p>Цель подпрограммы 3 «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области» – развитие базовой инфраструктуры информационного общества в Челябинской области</p>				
3	<p>подпрограмма «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными</p>	<p>создание системы, консолидирующей открытые данные органов исполнительной власти и органов местного самоуправления Челябинской области;</p> <p>повышение доступности и качества медицинских услуг и эффективности использования ресурсов здравоохранения на основе широкомасштабного</p>	<p>доля государственных и муниципальных медицинских организаций и управлений здравоохранения, имеющих защищенный доступ к компонентам единой государственной информационной системы с использованием средств криптозащиты, процентов, план – 46,37 / факт – 46,37;</p>	<p>целевые показатели и индикаторы, указанные в графе 4, выполнены, что позволило обеспечить защищенный доступ к компонентам единой государственной информационной системы с использованием средств криптозащиты, доступ к сети Интернет библиотек Челябинской области, а</p>

	слоями общества Челябинской области»	использования ИКТ в деятельности медицинских организаций; повышение доступности услуг в сфере культуры, предоставление доступа к культурным ценностям и информационным ресурсам государственных архивов через сеть Интернет на базе развития информационно-технологической инфраструктуры государственных и муниципальных учреждений культуры; внедрение, обеспечение функционирования, развитие инфраструктуры универсальной электронной карты; повышение доступности и качества образования за счет внедрения современных ИКТ в систему образования и подготовки кадров	доля общедоступных библиотек Челябинской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет, процентов, план – 100 / факт – 100; количество органов исполнительной власти Челябинской области, размещающих информацию в сети Интернет в формате открытых данных, штук, план – 16 / факт – 17	также обеспечить органам исполнительной власти Челябинской области, размещение информации в сети Интернет в формате открытых данных. В связи с этим, необходимая степень достижения цели подпрограммы в 2015 году с учетом доведенных объемов финансирования обеспечена
Цель подпрограммы 4 «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области» – повышение безопасности жизнедеятельности, развитие транспортного комплекса и инновационной инфраструктуры Челябинской области за счет внедрения спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности				
4	подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области»	развитие региональной навигационно-информационной системы Челябинской области; создание и развитие систем мониторинга по основным направлениям жизнедеятельности Челябинской области; развитие информационно-аналитической системы для управления пространственными данными Челябинской области; создание отраслевых и ведомственных систем мониторинга и управления транспортом в Челябинской области на базе технологий ГЛОНАСС; развитие и актуализация нормативной правовой базы Челябинской области в сфере внедрения и использования спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности	наличие региональной навигационно-информационной системы, введенной в постоянную эксплуатацию и используемую при информационно-навигационном обеспечении автомобильных маршрутов на территории Челябинской области, да/нет, план – да / факт - да; доля транспортных средств органов местного самоуправления Челябинской области, а также находящихся в их ведении муниципальных учреждений, осуществлении перевозок пассажиров, включая детей, оказании скорой и неотложной медицинской помощи, оказании жилищно-коммунальных услуг, осуществлении перевозок специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов, оснащенных средствами спутниковой навигации на базе системы ГЛОНАСС.	в совокупности целевые показатели и индикаторы, указанные в графе 4, выполнены, введена в эксплуатацию региональная навигационно-информационная система, используемая при информационно-навигационном обеспечении автомобильных маршрутов на территории Челябинской области. Обеспечена эксплуатация и техническое обслуживание бортового навигационно-связного оборудования на базе системы ГЛОНАСС, установленного на транспортных средства органов исполнительной власти Челябинской области, транспортные средства подведомственных органам исполнительной власти Челябинской области учреждений. В связи с этим, необходимая степень достижения цели подпрограммы в 2015 году с учетом доведенных объемов финансирования обеспечена

			<p>процентов, план – 40 / факт – 68,7;</p> <p>доля транспортных средств, оснащенных навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС, государственных медицинских организаций Челябинской области, включая территориальный центр медицины катастроф и станции (отделения) скорой и неотложной медицинской помощи, процентов, план – 44,3 / факт – 44,3;</p> <p>доля станций скорой медицинской помощи, оснащенных информационной системой автоматизации диспетчерской службы для управления санитарным транспортом, интегрированной с оборудованием ГЛОНАСС/GPS, процентов, план – 29,5 / факт – 29,5;</p> <p>доля транспортных средств, используемых для перевозки обучающихся, воспитанников областных государственных и муниципальных образовательных организаций, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации, функционирующей с использованием сигналов системы ГЛОНАСС, процентов, план – 100 / факт – 97,68;</p> <p>время прибытия к месту пожара пожарно-спасательных подразделений, оснащенных системами спутниковой навигации, минут, план – 11,22 / факт – 10,29;</p> <p>доля транспортных средств органов исполнительной власти, оснащенных средствами спутниковой навигации на базе системы ГЛОНАСС, процентов, план – 78 / факт – 86,6;</p> <p>расхождение показаний путевых листов с данными приборов ГЛОНАСС, не более процентов, план – 12 / факт – 12</p>	
--	--	--	--	--

Таблица 2

Сведения о достижении значений показателей (индикаторов) государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы» в разрезе подпрограмм

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значения показателей (индикаторов)			Обоснование отклонений значений показателя (индикатора) на конец отчетного года от плана (при наличии отклонения)
			год, предшествующий отчетному	отчетный год		
				план	факт	
1	2	3	4	5	6	7
1	подпрограмма «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области»					
1.1	количество услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области в электронном виде с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)»	штук	130	130	130	-
1.2	доля жителей Челябинской области, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	процент	32,8	40	44,7	Мининформом проводится социологическое исследование по осведомленности и использованию населением Челябинской области государственных и муниципальных услуг в электронном виде. По результатам соц. исследования получены следующие данные за 2015 год – 44,7 %, что с учетом статистической погрешности находится в требуемых пределах (40% на конец 2015 года). Итоговые значения показателя за 2015 год в разрезе по субъектам Российской Федерации будут опубликованы Росстатом Российской Федерации на официальном сайте не

						ранее 31.03.2016 года
2	подпрограмма «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»					
2.1	доля органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области	процент	46	60	83	Значение данного показателя перевыполнено в соответствии с тем, что в 2015 году проведена доработка автоматизированной системы электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области (далее – СЭД). Перевод СЭД на новую версию платформы Domino 9.0 обеспечило возможность использования полного функционала СЭД через веб-интерфейс, что исключило необходимость отдельной установки программы на каждом рабочем месте пользователя и позволило ускорить процесс подключения ОИВ Челябинской области к СЭД
2.2	количество органов исполнительной власти Челябинской области, использующих в своей деятельности систему управления проектами в сфере информационных технологий	штук	3	3	3	-
2.3	доля отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве	процент	16,7	16,7	17,4	-
2.4	доля посещений читального зала государственного архива путем использования сети Интернет от общего количества посещений читального зала государственного архива	процент	48	50	66,7	Значение данного показателя превышено в соответствии с тем, что увеличилось количество посещений читального зала государственного архива с использования сети Интернет
2.5	количество автоматизированных рабочих мест, подключенных к информационно-аналитической системе мониторинга жилищного фонда Челябинской области	штук	1092	1092	1092	-

2.6	количество проведенных мероприятий по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства	штук	-	4	4	-
3	подпрограмма «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области»					
3.1	доля общедоступных библиотек Челябинской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет	процент	100	100	100	-
3.2	доля государственных и муниципальных медицинских организаций и управлений здравоохранения, имеющих защищенный доступ к компонентам единой государственной информационной системы с использованием средств криптозащиты	процент	46,37	46,37	46,37	-
3.3	количество органов исполнительной власти Челябинской области, размещающих информацию в сети Интернет в формате открытых данных	штук	14	16	17	-
4	подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области»					
4.1	наличие региональной навигационно-информационной системы, введенной в постоянную - эксплуатацию и используемой при информационно-навигационном обеспечении автомобильных маршрутов на территории Челябинской области	да/нет	да	да	да	-
4.2	доля транспортных средств органов местного самоуправления Челябинской области, а также находящихся в их ведении муниципальных учреждений, используемых при осуществлении перевозок пассажиров, включая детей, оказании скорой и неотложной медицинской помощи, оказании жилищно-коммунальных услуг, осуществлении перевозок специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов, оснащенных средствами спутниковой навигации на базе системы ГЛОНАСС	процент	63,09	40	68,7	Значение данного показателя перевыполнено в соответствии с тем, что оснащение осуществлялось за счет средств местных бюджетов органами местного самоуправления самостоятельно. Средства на оснащение транспорта органов исполнительной власти в рамках государственной программы не предусмотрены
4.3	доля транспортных средств, используемых для перевозки	процент	100	100	97,68	Значение данного показателя не достигнуто

	обучающихся, воспитанников областных государственных и муниципальных образовательных организаций, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации, функционирующей с использованием сигналов системы ГЛОНАСС					в соответствии с тем, что средства из областного бюджета на оснащение и эксплуатацию аппаратуры спутниковой навигации, функционирующей с использованием сигналов системы ГЛОНАСС в рамках государственной программы не выделены
4.4	доля транспортных средств, оснащенных навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС, государственных медицинских организаций Челябинской области, включая территориальный центр медицины катастроф и станции (отделения) скорой и неотложной медицинской помощи	процент	44,3	44,3	44,3	-
4.5	доля станций скорой медицинской помощи, оснащенных информационной системой автоматизации диспетчерской службы для управления санитарным транспортом, интегрированной с оборудованием ГЛОНАСС/GPS	процент	29,5	29,5	29,5	-
4.6	время прибытия к месту пожара пожарно-спасательных подразделений, оснащенных системами спутниковой навигации	минут	10,48	11,22	10,29	Значение данного показателя уменьшено в связи с уменьшением в 2015 количества и площади пожаров, что увеличило оперативность прибытия пожарных подразделений к месту пожара
4.7	доля транспортных средств органов исполнительной власти, оснащенных средствами спутниковой навигации на базе системы ГЛОНАСС	процент	69	78	86,6	Значение данного показателя перевыполнено в соответствии с тем, что оснащение осуществлялось за счет средств органов исполнительной власти Челябинской области самостоятельно. Средства на оснащение транспорта органов исполнительной власти в рамках государственной программы не предусмотрены
4.8	расхождение показаний путевых листов с данными приборов ГЛОНАСС	не более процентов	15	12	12	-

Анализ факторов, повлиявших на ход реализации государственной программы

На ход реализации мероприятия подпрограммы «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области» оказали влияние следующие факторы.

Основными задачами реализации подпрограммы в 2015 году стали повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий, а также повышение эффективности взаимодействия граждан с органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления Челябинской области за счет использования ИКТ.

В процессе реализации мероприятий подпрограммы было реализовано электронное межведомственное взаимодействие с ПФР РФ (в части получения сведений о размере выплат застрахованного лица по линии Пенсионного фонда Российской Федерации) и ФНС России (в части получения сведений от лицензирующих органов о предоставлении лицензии, переоформлении документа, подтверждающего наличие лицензии, приостановлении, возобновлении или прекращении действия лицензии, аннулировании лицензии).

Осуществлен переход на новый формат электронного сервиса Федерального казначейства «Электронный сервис государственной информационной системы о государственных и муниципальных платежах» для электронного межведомственного взаимодействия между АС «Южный Урал» и Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах (ГИС ГМП). Кроме того, реализована возможность авторизации, идентификации и аутентификации пользователей АС «Южный Урал» посредством Федеральной государственной информационной системы «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (ЕСИА).

Основным из показателей, характеризующим результаты реализации данной подпрограммы является показатель «Доля жителей Челябинской области, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме», который содержится в Указе Президента Российской Федерации от 07.05.2012 г. № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления».

С 2013 года Министерство информационных технологий и связи Челябинской области (далее – Министерство) проводит социологический опрос общественного мнения населения Челябинской области по теме «Использование государственных и муниципальных услуг». Согласно данному исследованию количество жителей Челябинской области, воспользовавшихся механизмом получения услуг в электронном виде, по состоянию на конец 2015 года составило 44,7%. Социологическое исследование проводилось 4 раза на различных территориях области (по количеству жителей, по типу населенного пункта, наличию или отсутствию в населенном пункте МФЦ и т.д.).

Существует ряд факторов, в том числе отсутствие информационного сопровождения реализации государственной программы, направленного, в первую очередь на информирование жителей Челябинской области о возможности получения услуг в электронном виде, которые могут негативным образом повлиять на увеличение требуемого показателя, кроме того на достижение цели и задач подпрограммы государственной программы.

На ход реализации мероприятия подпрограммы «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства» оказали влияние следующие факторы.

В рамках мероприятия по развитию и эксплуатации автоматизированной системы электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области, показатель подпрограммы «Доля органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области», вырос за 2015 год до 83% вместо запланированных 60%.

На рост показателя повлияла то, что была проведена доработка СЭД. Перевод СЭД на новую версию платформы Domino 9.0 обеспечило возможность использования полного функционала СЭД через веб-интерфейс, что исключило необходимость отдельной установки программы на каждом рабочем месте пользователя и позволило ускорить процесс подключения органов исполнительной власти Челябинской области к СЭД.

Кроме органов исполнительной власти Челябинской области, потребность в едином электронном документообороте испытывают органы местного самоуправления Челябинской области, подведомственные учреждения и промышленные предприятия, и работа в направлении организации единого информационного пространства будет продолжена.

В рамках мероприятия по развитию и эксплуатации единой информационной поисковой системы архивов Челябинской области «Электронный архив» выполнены работы по сканированию дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве, а также выполнены работы по ретроконверсии описей до уровня заголовка дела, созданию базы данных и внесению ее в информационно-справочный ресурс «Единая информационно-поисковая система архивов Челябинской области», что позволило увеличить долю отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве, до 17,4% в 2015 году. Работы были проведены силами и средствами Государственного комитета по делам архивов Челябинской области ввиду отсутствия финансирования в 2015 году по государственной программе. А также увеличилось число посещений читального зала государственного архива путем использования сети Интернет до 66,7 процентов от общего количества посещений читального зала государственного архива.

На ход реализации мероприятия подпрограммы «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области» оказали влияние следующие факторы.

В ходе реализации в 2014 году подпрограммы создана система сбора, хранения, обработки и визуализации открытых данных, обеспечивающая: возможность выполнения органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления Челябинской области требований нормативных правовых актов в части публикации информации в формате открытых данных; контроль над размещением и актуализацией открытых данных органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления Челябинской области; возможность контроля обратной связи с конечными потребителями открытых данных, в том числе с разработчиками приложений. Система является эффективным инструментом, позволяющим органам исполнительной власти Челябинской области и органам местного самоуправления Челябинской области с минимальными трудозатратами в соответствии с требованиями нормативных правовых актов предоставлять информацию, получаемую в ходе своей деятельности, в формате открытых данных. Кроме того, в 2014 году были внесены изменения в постановление Губернатора Челябинской области от 01.10.2010 № 292 «Об обеспечении доступа к информации о деятельности Губернатора Челябинской области, Правительства Челябинской области, исполнительной власти Челябинской области, размещаемой в информационно-телекоммуникационной сети общего пользования Интернет». Данный нормативный правовой акт обязывает органы исполнительной власти Челябинской области размещать общедоступную информацию об их деятельности в информационно-телекоммуникационной сети Интернет в формате открытых данных. Ответственное исполнение органами исполнительной власти Челябинской области указанного нормативного документа вместе с эффективным инструментом, позволяющим предоставлять информацию в формате открытых данных, позволило увеличить значение показателя «Количество органов исполнительной власти Челябинской области, размещающих информацию в сети Интернет в формате открытых данных» в 2015 году до 17.

На ход реализации мероприятия подпрограммы «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области» оказали влияние следующие факторы:

отсутствие на федеральном уровне нормативной правовой базы, предусматривающей обязательства владельцев транспорта оснащать его оборудованием ГЛОНАСС и меру ответственности за отсутствие работоспособного оборудования ГЛОНАСС на транспорте,

отмена Верховным Судом Российской Федерации Приказа Минтранса России № 20 от 21.01.2012 г. «Об утверждении Порядка оснащения транспортных средств, включая специальные транспортные средства, категории М,

используемых для коммерческих перевозок пассажиров, и категории N, используемых для перевозки опасных грузов»;

отсутствие порядка оснащения транспортных средств, используемых в сфере услуг ЖКХ аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS;

отсутствие единых требований к региональным навигационно-информационным системам;

отсутствие на федеральном уровне единой системы сертификации ГЛОНАСС-оборудования;

отсутствие заинтересованности во внедрении спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС на территории Челябинской области со стороны регионального сетевого оператора ООО «Сумма Телеком», определенного для Челябинской области Министерством регионального развития Российской Федерации в соответствии с четырехсторонним соглашением между Министерством транспорта Российской Федерации, Министерством регионального развития Российской Федерации, сетевым оператором в сфере навигационной деятельности ООО «Сумма Телеком» и Правительством Челябинской области о взаимодействии в сфере навигационной деятельности от 25.06.2012 г. № 46-1.

Раздел 2 «Перечень мероприятий государственной программы, реализация которых предусмотрена в отчетном году, выполненных и не выполненных (с указанием причин) в установленные сроки»

Таблица 3

Перечень мероприятий государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы», реализация которых предусмотрена в 2015 году, выполненных и не выполненных (с указанием причин) в установленные сроки

№ п/п	Наименование мероприятий государственной программы (подпрограммы, ведомственной целевой программы, направления отдельных мероприятий государственной программы)	Ответственный исполнитель	Плановый срок		Фактический срок		Результаты		Выполнено / не выполнено
			начала реализации	окончания реализации	начала реализации	окончания реализации	запланированные	достигнутые	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Подпрограмма 1 «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области»									
1.1	автоматизация	X	01.02.	31.12.	01.02.	25.12.	1. распоряжение	в рамках	выполнено

<p>процессов оказания органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными учреждениями государственных услуг в электронной форме, а также предоставления ими документов и сведений, необходимых для оказания государственных услуг, с использованием инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области и федеральных государственных информационных систем</p>		2015	2015	2015	2015	<p>Правительства Челябинской области «Об автоматизированной системе Южный Урал» принято распоряжение Правительства Челябинской области «Об автоматизированной системе «Портал государственных и муниципальных услуг Челябинской области» принято распоряжение Правительства Челябинской области «Об информационно-аналитической системе управления деятельностью Многофункциональных центров Челябинской области» принято 9 адаптеров к электронным сервисам, используемым в Челябинской области</p> <p>5. социологическое исследование общественного мнения по осведомленности и использованию населением Челябинской области государственных и муниципальных услуг в электронном виде проведено</p>	<p>государственных контрактов выполнены следующие работы:</p> <p>1. Реализовано электронное межведомственное взаимодействие:</p> <ul style="list-style-type: none"> • с ПФР РФ в части получения сведений о размере выплат застрахованного лица по линии Пенсионного фонда Российской Федерации; • с ФНС России в части получения сведений от лицензирующих органов о предоставлении лицензии, переоформлении документа, подтверждающего наличие лицензии, приостановлении, возобновлении или прекращении действия лицензии, аннулировании лицензии. <p>2. Реализован переход на новый формат электронного сервиса Федерального казначейства «Электронный сервис государственной информационной системы о государственных и муниципальных платежах» - версия 1.16.1 для электронного межведомственного взаимодействия между АС «Южный Урал» и Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах (ГИС ГМП).</p> <p>3. Реализована возможность авторизации, идентификации и аутентификации пользователей АС «Южный Урал» посредством Федеральной государственной информационной системы «Единая система</p>	
---	--	------	------	------	------	---	--	--

								идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (ЕСИА). 4. Проведено 4 социологических исследования общественного мнения по осведомленности и использованию населением Челябинской области государственных и муниципальных услуг в электронном виде		
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		проект распоряжения Правительства Челябинской области «Об автоматизированной системе «Портал государственных и муниципальных услуг Челябинской области» разработан и передан на согласование. Проекты распоряжений Правительства Челябинской области «Об автоматизированной системе Южный Урал» и «Об информационно-аналитической системе управления деятельностью Многофункциональных центров Челябинской области» разработаны. Государственно-правовым управлением Правительства Челябинской области принято решение сменить форму принятия с нормативного правового акта (далее – НПА) на ведомственный приказ Министерства. Утверждение соответствующих приказов запланировано в 2016 году.								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		в целом, факт не утверждения нормативных правовых актов на реализацию мероприятия по автоматизации процессов оказания органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им учреждениями государственных услуг в электронной форме, а также предоставления ими документов и сведений, необходимых для оказания государственных услуг, с использованием инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области и федеральных государственных информационных систем, не повлиял								
1	принято распоряжение Правительства Челябинской области «Об автоматизированной системе Южный Урал»	МИТиС	X	31.12.2015	X	25.12.2015	X	X	выполнено частично	
2	принято распоряжение Правительства Челябинской области «Об автоматизированной системе «Портал государственных и муниципальных услуг Челябинской	МИТиС	X	31.12.2015	X	25.12.2015	X	X	выполнено частично	

	области»								
3	принято распоряжение Правительства Челябинской области «Об информационно-аналитической системе управления деятельностью Многофункциональных центров Челябинской области»	МИТиС	X	31.12.2015	X	25.12.2015	X	X	выполнено частично
4	разработано 9 адаптеров к электронным сервисам, используемым в Челябинской области	МИТиС	X	31.12.2015	X	25.12.2015	X	X	выполнено
5	проведено социологическое исследование общественного мнения по осведомленности и использованию населением Челябинской области государственных и муниципальных услуг в электронном виде	МИТиС	X	31.12.2015	X	18.12.2015	X	X	выполнено

Итого по подпрограмме: 1 мероприятия, из них выполненных: 1

Подпрограмма 2 «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»

2.1	развитие и эксплуатация автоматизированной системы электронного документооборота Аппарата Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области	X	02.10.2015	31.12.2015	01.09.2015	28.12.2015	1. доработан функционал СЭД; 2. СЭД переведен на веб-интерфейс; 3. разработан мобильный офис руководителя; 4. увеличена доля органов исполнительной власти Челябинской области, использующих СЭД	в рамках государственных контрактов выполнены следующие работы: 1. проведена доработка СЭД, в результате которой обеспечена возможность комплексной автоматизации документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области, включающей подготовку документов,	выполнено
-----	---	---	------------	------------	------------	------------	---	---	-----------

								<p>их согласование внутри организаций, подписание, регистрацию, передачу по списку адресатов, передачу на исполнение, контроль исполнения, формирование отчета об исполнении.</p> <p>2. перевод СЭД на новую версию Domino 9.0, с целью использования полного функционала через веб-интерфейс, что позволит использовать СЭД во всех органах исполнительной власти Челябинской области (далее именуется – ОИВ ЧО).</p> <p>3. разработан модуль интеграции СЭД с механизмом квалифицированной электронной подписи, в результате использования которого обеспечена возможность юридически значимого электронного документооборота в Аппарате Губернатора и Правительства Челябинской области и ОИВ ЧО.</p> <p>4. разработано программное обеспечение сервера приложений и клиентской части мобильного приложения СЭД для обеспечения возможности удаленной работы руководителей высшего управленческого звена Правительства Челябинской области, Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области, органов исполнительной власти Челябинской области с документами посредством мобильных устройств, в том числе в офф-лайн режиме.</p> <p>5. обеспечено бесперебойное функционирование СЭД и техническая поддержка пользователей в течение 2015 года</p>	
Проблемы, возникшие в ходе реализации		в рамках реализации государственного контракта, заключенного с ООО «СИТ», исполнителем были допущены нарушения							

мероприятия									
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		в результате ненадлежащего исполнения исполнителем государственного контракта, вследствие чего применен Федеральный закон РФ от 05.04.2013 г. № 44 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» о взыскании с исполнителя штрафов и пени в счет доходов бюджета Челябинской области. С исполнителя ООО «СИТ» взыскан штраф в счет доходов бюджета Челябинской области в размере 298,7 тыс. рублей. В целом, данный факт нарушения на реализацию мероприятия «Развитие и эксплуатация автоматизированной системы электронного документооборота Аппарата Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области» не повлиял							
2.2	развитие и эксплуатация информационной системы мониторинга объектов жилищного фонда	X	12.01.2015	31.12.2015	12.01.2015	25.12.2015	акты приемки выполненных работ по оказанию технической поддержки системы мониторинга на 1092 рабочих мест и серверной части подписаны	в рамках государственных контрактов оказаны услуги по информационно-техническому сопровождению информационно-аналитической системы мониторинга жилищного фонда Челябинской области. Осуществлена техническая поддержка и эксплуатация информационной системы мониторинга жилищного фонда Челябинской области на 1092 рабочих местах и серверной части	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		нет							
2.3	развитие и эксплуатация единой информационной поисковой системы архивов Челябинской области «Электронный архив»	X	-	-	-	-	-	показатель «Доля отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве» поддержан на достигнутом уровне и увеличен на 0,7 ед. (с 16,7% до 17,4%)	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		во исполнение п. 5, 7 протокола поручений Губернатора Челябинской области Б.А. Дубровского по итогам совещания по вопросу корректировки бюджета Челябинской области 2015 года с учетом текущей экономической ситуации от 12.03.2015 года оптимизированы расходы средств областного бюджета на 2015 год данному мероприятию до 0,0 руб.							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по		в целом, факт оптимизации расходов средств областного бюджета на 2015 год на реализацию мероприятия «Развитие и эксплуатация единой информационной поисковой системы архивов Челябинской области «Электронный архив» не повлиял. Поддержание на достигнутом уровне							

контрольному событию		и увеличение на 0,7 ед. (с 16,7% до 17,4%) показателя «Доля отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве» осуществлялось силами Государственного комитета по делам архивов Челябинской области							
2.4	информационное обеспечение и пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства	X	01.04.2015	31.12.2015	01.04.2015	28.12.2015	1. семинары проведены 2. методические рекомендации утверждены	проведены 4 семинара с органами исполнительной власти и органами местного самоуправления Челябинской области по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства. Разработаны методические рекомендации для органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им учреждений, а также органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственных им учреждений по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		нет							
1	развитие и эксплуатация СЭД осуществлены	МИТиС	X	31.12.2015	X	28.12.2015	X	X	выполнено
2	осуществлена поддержка в рабочем состоянии и эксплуатация информационной	МИТиС	X	31.12.2015	X	25.12.2015	X	X	выполнено

	системы мониторинга объектов жилищного фонда								
3	обучающие семинары для представителей органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства проведены	МИТиС	X	31.12.2015	X	28.12.2015	X	X	выполнено
4	методические рекомендации для органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им учреждений, а также органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственных им учреждений по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства разработаны	МИТиС	X	31.12.2015	X	28.12.2015	X	X	выполнено
Итого по подпрограмме: 4 мероприятия, из них выполненных:4									

Подпрограмма 3 «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области»									
В связи с отсутствием финансирования из областного бюджета Челябинской области в 2015 году мероприятия данной подпрограммы не реализовывались									
Подпрограмма 4 «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области»									
4.1	эксплуатация системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии и сельскохозяйственной техники на территории Челябинской области	X	01.01.2015	31.12.2015	12.01.2015	31.12.2015	1. техническая поддержка и связь с транспортными средствами МСХ и подведомственных МСХ учреждений (160 единиц транспортных средств) обеспечена 2. методическая работа с руководителями сельхозпредприятий проведена	в рамках заключенных контрактов оказаны услуги по техническому обслуживанию бортового навигационно-связного оборудования на базе системы ГЛОНАСС на всех обслуживаемых 154 единицах автотранспорта МСХ Челябинской области и транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии и сельскохозяйственной техники на территории Челябинской области. Методическая работа с руководителями сельхозпредприятий проведена	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		нет							
4.2	развитие и эксплуатация системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта ГУЛ, транспорта подведомственных ГУЛ учреждений, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	X	01.01.2015	31.12.2015	12.01.2015	31.12.2015	техническая поддержка и связь с транспортными средствами ГУЛ и подведомственных ГУЛ учреждений (96 единиц транспортных средств) обеспечена	в рамках заключенных контрактов, заключенным с ОАО «Мониторинг-Сервис», оказаны услуги по технической поддержке системы спутникового мониторинга установленных на 96 транспортных средствах ведомственного транспорта ГУЛ, транспорта подведомственных ГУЛ учреждений	выполнено
Проблемы, возникшие		нет							

в ходе реализации мероприятия									
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		нет							
4.3	развитие и эксплуатация навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МРЭБ, транспорта подведомственных МРЭБ учреждений, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	X	01.01.2015	31.12.2015	12.01.2015	31.12.2015	техническая поддержка и связь с транспортными средствами МРЭБ и подведомственных МРЭБ учреждений (316 единиц транспортных средств) обеспечена	в рамках заключенных контрактов оказаны телематические услуги связи стандартов и технологий GSM/GPRS/EDGE, 3G/HSPA для действующей системы спутникового мониторинга транспортных средств МЭ и подведомственных МЭ учреждений (315 единиц транспортных средств). А также обеспечена бесперебойная работа навигационно-связного оборудования, установленного на ведомственном транспорте МЭ и подведомственных МЭ учреждений (315 ед. транспортных средств, 1 ед. списана), обеспечена работа абонентских терминалов	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		нет							
4.4	предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных образований Челябинской области на техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационного оборудования, функционирующего	X	01.01.2015	28.12.2015	-	-	субсидия местным бюджетам муниципальных образований Челябинской области предоставлена	субсидия местным бюджетам муниципальных образований Челябинской области не предоставлена. Обслуживание оборудования системы ГЛОНАСС автотранспорта подведомственных учреждений осуществлялось за счет средств органов местного самоуправления Челябинской области.	не выполнено

	использованием сигналов системы ГЛОНАСС, установленного на транспортных средствах, предназначенных для перевозки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, находящихся в муниципальных образовательных организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и детей, находящихся в муниципальных учреждениях социального обслуживания населения							Бюджетные ассигнования сданы в бюджет Челябинской области	
4.5	мониторинг на базе технологий ГЛОНАСС межмуниципальных пассажирских перевозок на территории Челябинской области	X	12.01.2015	31.12.2015	12.01.2015	31.12.2015	проведение еженедельного контроля за исполнением договорных обязательств с транспортными организациями, осуществляющими перевозки пассажиров и багажа по муниципальным маршрутам Челябинской области	в течение года проводился еженедельный контроль за исполнением договорных обязательств с транспортными организациями, осуществляющими перевозки пассажиров и багажа по муниципальным маршрутам Челябинской области	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		нет							
1	произведена оплата услуг связи и обслуживания ведомственного	МСХ	X	31.12.2015	X	31.12.2015	X	X	выполнено

	транспорта МСХ, транспорта подведомственных учреждений, оснащенных бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС								
2	проведены методические работы с руководителями сельхозпредприятий	МСХ	X	31.12.2015	X	31.12.2015	X	X	выполнено
3	произведена оплата услуг связи и обслуживания ведомственного транспорта ГУЛ, транспорта подведомственных учреждений, оснащенных бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС	ГУЛ	X	31.12.2015	X	31.12.2015	X	X	выполнено
4	произведена оплата услуг связи и обслуживания ведомственного транспорта МРЭБ, транспорта подведомственных учреждений, оснащенных бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС	МЭ	X	31.12.2015	X	31.12.2015	X	X	выполнено
5	предоставлена субсидия местным бюджетам муниципальных образований Челябинской области на техническое	МСО	X	28.12.2015	X	-	X	X	не выполнено

	обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационного оборудования, функционирующего с использованием сигналов системы ГЛОНАСС, установленного на транспортных средствах, предназначенных для перевозки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, находящихся в муниципальных образовательных организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и детей, находящихся в муниципальных учреждениях социального обслуживания населения								
6	проведен анализ информации полученной в результате мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС межмуниципальных пассажирских перевозок на территории Челябинской области	МДХи Т	X	31.12. 2015	X	31.12. 2015	X	X	выполнено
Итого по подпрограмме: 5 мероприятия, из них выполненных:4, не выполненных: 1									
Итого по государственной программе: 10 мероприятия, из них выполненных:9, не выполненных: 1									

Анализ факторов, повлиявших на выполнение (невыполнение) мероприятий государственной программы

Существенным фактором, влияющими на реализацию мероприятий государственной программы «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы» является сама цель государственной программы, направленная на повышение качества жизни населения Челябинской области за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий. Для достижения поставленной цели государственной программы был определен ряд задач. Для достижения задач государственной программы, с учетом доведенных объемов финансирования из областного бюджета Челябинской области в 2014 – 2015 годах, были реализованы мероприятия государственной программы в соответствии с заключенными государственными контрактами в рамках Федерального закона Российской Федерации от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Путем выполнения мероприятий государственной программы решались поставленные задачи с целью достижения цели государственной программы в соответствии с объемами бюджетных ассигнований на 2015 год.

В рамках реализации в 2015 году мероприятия «Предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных образований Челябинской области на техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационного оборудования, функционирующего с использованием сигналов системы ГЛОНАСС, установленного на транспортных средствах, предназначенных для перевозки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, находящихся в муниципальных образовательных организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и детей, находящихся в муниципальных учреждениях социального обслуживания населения» планировалось предоставить субсидию местным бюджетам муниципальных образований Челябинской области на техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационного оборудования, функционирующего с использованием сигналов системы ГЛОНАСС. В результате, субсидия местным бюджетам муниципальных образований Челябинской области не предоставлена в связи с тем, что обслуживание оборудования системы ГЛОНАСС автотранспорта подведомственных учреждений осуществлялось за счет средств органов местного самоуправления Челябинской области. Бюджетные ассигнования сданы в бюджет Челябинской области.

В рамках реализации мероприятия «Развитие и эксплуатация автоматизированной системы электронного документооборота Аппарата Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области» был заключен государственный контракт с ООО «СИТ». В ходе исполнения государственного контракта исполнителем были допущены нарушения. В результате ненадлежащего исполнения исполнителем государственного контракта, вследствие чего применен Федеральный закон РФ от 05.04.2013 г. № 44 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» о взыскании с исполнителя штрафов и пени в счет доходов бюджета Челябинской области. С исполнителя ООО «СИТ» взыскан штраф в счет доходов бюджета Челябинской

области в размере 298,7 тыс. рублей. В целом, данный факт нарушения на реализацию мероприятия «Развитие и эксплуатация автоматизированной системы электронного документооборота Аппарата Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области» не повлиял.

Раздел 3 «Данные об использовании бюджетных ассигнований и иных средств на выполнение мероприятий государственной программы»

В данном разделе указаны данные о кассовых расходах федерального, областного, местного бюджетов и фактических расходах Министерства информационных технологий и связи Челябинской области на реализацию мероприятий государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы»

Таблица 4

Данные об использовании бюджетных ассигнований и иных средств на выполнение мероприятий государственной программы

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, направления отдельных мероприятий государственной программы	Источники ресурсного обеспечения	Объем финансирования, тыс. рублей		Причины отклонения фактического финансирования от планового
			план	факт	
1	2	3	4	5	6
	Государственная программа Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы», в том числе:	всего:	14000,0	13466,53	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	14000,0	13466,53	результат экономии средств областного бюджета указан ниже в разрезе мероприятий государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы»
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
1	Подпрограмма 1 «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области», в том числе:	всего:	1000,0	965,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	1000,0	965,0	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	

		внебюджетные источники	0,0	0,0	
1.1	автоматизация процессов оказания органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им учреждениями государственных услуг в электронной форме, а также предоставления ими документов и сведений, необходимых для оказания государственных услуг, с использованием инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области и федеральных государственных информационных систем	всего:	1000,0	965,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	1000,0	965,0	экономия средств областного бюджета возникла по результатам проведенных конкурсных процедур
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
2	Подпрограмма 2 «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства», в том числе:	всего:	11000,0	10843,19	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	11000,0	10943,19	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
2.1	развитие и эксплуатация автоматизированной системы электронного документооборота Аппарата Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области	всего:	9000,0	8857,69	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	9000,0	8857,69	экономия средств областного бюджета возникла по результатам проведенных конкурсных процедур и в результате ненадлежащего исполнения исполнителем государственного контракта, вследствие чего применен Федеральный закон РФ от 05.04.2013 г. № 44 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» о взыскании с исполнителя штрафов и пени в счет доходов бюджета Челябинской области. С исполнителя ООО «СИТ» взыскан штраф в счет доходов бюджета Челябинской области в размере 298,7 тыс. рублей
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные	0,0	0,0	

		источники			
2.2	развитие и эксплуатация информационной системы мониторинга объектов жилищного фонда	всего:	2000,0	1985,5	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	2000,0	1985,5	экономия средств областного бюджета возникла по результатам проведенных конкурсных процедур
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
2.3	развитие и эксплуатация единой информационной поисковой системы архивов Челябинской области «Электронный архив»	всего:	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	0,0	0,0	во исполнение п. 5, 7 протокола поручений Губернатора Челябинской области Б.А. Дубровского по итогам совещания по вопросу корректировки бюджета Челябинской области 2015 года с учетом текущей экономической ситуации от 12.03.2015 года оптимизированы расходы средств областного бюджета на 2015 год данному мероприятию до 0,0 руб.
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
2.4	информационное обеспечение и пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства	всего:	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	0,0	0,0	финансирование не требуется
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
3	Подпрограмма 3 «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области», в том числе:	всего:	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	0,0	0,0	в связи с отсутствием финансирования из областного бюджета Челябинской области в 2015 году мероприятия данной подпрограммы не

					реализовывались
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
4	Подпрограмма 4 «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области», в том числе:	всего:	2000,0	1658,34	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	2000,0	1658,34	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
4.1	эксплуатация системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии и сельскохозяйственной техники на территории Челябинской области	всего:	480,0	455,5	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	480,0	455,5	экономия средств областного бюджета возникла по результатам проведенных конкурсных процедур
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
4.2	развитие и эксплуатация системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта ГУЛ, транспорта подведомственных ГУЛ учреждений, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	всего:	288,0	263,87	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	288,0	263,87	экономия средств областного бюджета возникла по результатам проведенных конкурсных процедур
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
4.3	развитие и эксплуатация навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МРЭБ, транспорта подведомственных МРЭБ учреждений, включая оснащение транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием	всего:	968,0	938,97	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	968,0	938,97	экономия средств областного бюджета возникла по результатам проведенных конкурсных процедур
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	

		внебюджетные источники	0,0	0,0	
4.4	предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных образований Челябинской области на техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационного оборудования, функционирующего с использованием сигналов системы ГЛОНАСС, установленного на транспортных средствах, предназначенных для перевозки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, находящихся в муниципальных образовательных организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и детей, находящихся в муниципальных учреждениях социального обслуживания населения	всего:	264,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	264,0	0,0	субсидия местным бюджетам муниципальных образований Челябинской области не предоставлена. Обслуживание оборудования системы ГЛОНАСС автотранспорта подведомственных учреждений осуществлялось за счет средств органов местного самоуправления Челябинской области. Бюджетные ассигнования сданы в бюджет Челябинской области
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	

Таблица 5

Отчет об использовании бюджетных ассигнований областного бюджета на реализацию государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы»

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, направления отдельных мероприятий государственной программы	Ответственный исполнитель, соисполнители	Расходы (тыс. рублей), годы		
			сводная бюджетная роспись, план на 1 января отчетного года	сводная бюджетная роспись на 1 января года, следующего за отчетным	кассовое исполнение
1	2	3	4	5	6
Государственная программа	Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы	всего:	6510,0	13926,5	13466,53
		ответственный исполнитель подпрограммы – МИТиС	3500,0	11951,0	11808,19
		соисполнитель – МСХ	480,0	455,5	455,5

		соисполнитель – ГКиДА	1010,0	0,0	0,0
		соисполнитель – МСО	264,0	264,0	0,0
		соисполнитель – ГУЛ	288,0	288,0	263,87
		соисполнитель – МРЭБ	968,0	968,0	938,97
Подпрограмма 1	Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области	всего:	1000,0	966,0	965,0
		ответственный исполнитель подпрограммы - МИТиС	1000,0	966,0	965,0
Подпрограмма 2	Формирование в Челябинской области элементов электронного государства	всего:	3510,0	10985,0	10843,19
		МИТиС	2500,0	10985,0	10843,19
		соисполнитель – ГКиДА	1010,0	0,0	0,0
Подпрограмма 3	Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области	всего:	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 4	Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области	всего:	2000,0	1975,5	1658,34
		ответственный исполнитель подпрограммы – МИТиС	0,0	0,0	0,0
		соисполнитель – МСХ	480,0	455,5	455,5
		соисполнитель – ГУЛ	288,0	288,0	263,87
		соисполнитель – МРЭБ	968,0	968,0	938,97
		соисполнитель – МСО	264,0	264,0	0,0

Раздел 4 «Информация о внесенных в государственную программу изменениях»

В 2015 в государственную программу Челябинской области были внесены следующие изменения:

постановление Правительства Челябинской области от 18.03.2015 г. № 136-П «О внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 22.10.2013 г. № 358-П». Основание – изменения, которые вносились в государственную программу Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы», утвержденную постановлением Правительства Челябинской области от 22.10.2013 г. № 358-П «О государственной программе Челябинской области «Развитие

информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы» необходимы были для исполнения п. 1 протокола поручений Губернатора Челябинской области Б.А. Дубровского от 12.12.2014 года по итогам совещания на тему «Совершенствование мер государственной политики в сфере энергосбережения и повышение эффективности»: добавлено новое мероприятие – «Информационное обеспечение и пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства» и показатель – «Количество проведенных мероприятий по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства»;

постановление Правительства Челябинской области от 16.06.2015 г. № 302-П «О внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 22.10.2013 г. № 358-П». Основание – изменения, которые вносились в государственную программу Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы», утвержденную постановлением Правительства Челябинской области от 22.10.2013 г. № 358-П «О государственной программе Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы» необходимы были для исполнения п. 5, 7 протокола поручений Губернатора Челябинской области Б.А. Дубровского по итогам совещания по вопросу корректировки бюджета Челябинской области 2015 года с учетом текущей экономической ситуации от 12.03.2015 года. Оптимизированы расходы средств областного бюджета на 2015 год по двум мероприятиям «Развитие и эксплуатация информационной системы мониторинга объектов жилищного фонда» и «Развитие и эксплуатация единой информационной поисковой системы архивов Челябинской области «Электронный архив»;

постановление Правительства Челябинской области от 02.10.2015 г. № 489-П «О внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 22.10.2013 г. № 358-П». Основание – изменения, которые вносились в государственную программу Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы», утвержденную постановлением Правительства Челябинской области от 22.10.2013 г. № 358-П «О государственной программе Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 – 2015 годы» необходимы были для выполнения поручения Губернатора Челябинской области Б.А. Дубровского по доработке функционала автоматизированной системы электронного документооборота Аппарата Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области. Увеличены расходы средств областного бюджета на 2015 год по мероприятию «Развитие и эксплуатация автоматизированной системы электронного документооборота Аппарата Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области».

Раздел 5 «Оценка эффективности использования бюджетных средств на реализацию государственной программы»

Расчет показателей осуществляется в два этапа.

На первом этапе осуществляется расчет степени достижения целей и решения задач подпрограмм государственной программы, степени реализации мероприятий, степени соответствия фактически произведенных затрат на реализацию государственной программы запланированному уровню затрат на реализацию государственной программы и эффективности использования средств областного бюджета по подпрограммам и направлениям отдельных мероприятий государственной программы.

На втором этапе осуществляется расчет степени достижения целей и решения задач государственной программы.

1. Рассчитаем степень реализации мероприятий.

Степень реализации мероприятий рассчитывается для каждой подпрограммы как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, по следующей формуле:

$СР_m = M_b / M$, где:

$СР_m$ – степень реализации мероприятий;

M_b – количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

M – общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Для подпрограммы 1 «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области»:

$$СР_m = 1 / 1 = 1$$

Для подпрограммы 2 «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»:

$$СР_m = 4 / 4 = 1$$

Для подпрограммы 4 «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области»:

$$СР_m = 4 / 5 = 0,8$$

2. Рассчитаем степень соответствия фактически произведенных затрат на реализацию государственной программы запланированному уровню затрат на реализацию государственной программы.

Степень соответствия фактически произведенных затрат запланированному уровню затрат на реализацию государственной программы оценивается для каждой подпрограммы как отношение фактически произведенных в отчетном году расходов на реализацию подпрограммы к их плановым значениям по следующей формуле:

$С_{суз} = З_f / З_p$, где:

$С_{суз}$ – степень соответствия фактически произведенных затрат на

реализацию государственной программы запланированному уровню расходов;

Z_f – фактические расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году;

Z_p – плановые расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году.

При расчете показателя учитываются расходы областного бюджета.

Для подпрограммы 1 «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области»:

$$C_{суз} = 965,0 / 966,0 = 0,99$$

Для подпрограммы 2 «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»:

$$C_{суз} = 10843,19 / 10985,0 = 0,99$$

Для подпрограммы 4 «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области»:

$$C_{суз} = 1658,34 / 1975,5 = 0,84$$

3. Рассчитаем эффективность использования средств областного бюджета.

Эффективность использования средств областного бюджета рассчитывается для каждой подпрограммы, направления отдельных мероприятий государственной программы как отношение степени реализации мероприятий к степени соответствия запланированному уровню расходов из средств областного бюджета по следующей формуле:

$E_{ис} = CPM / C_{суз}$, где:

$E_{ис}$ – эффективность использования средств областного бюджета;

CPM – степень реализации мероприятий, полностью или частично финансируемых из средств областного бюджета;

$C_{суз}$ – степень соответствия запланированному уровню расходов из средств областного бюджета.

Данный показатель рассчитывается только по финансируемым мероприятиям из областного бюджета.

Для подпрограммы 1 «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области»:

$$E_{ис} = 1 / 0,99 = 1,01$$

Для подпрограммы 2 «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»:

$$E_{ис} = 1 / 0,99 = 1,01$$

Для подпрограммы 4 «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области»:

$$E_{ис} = 0,8 / 0,84 = 0,95$$

4. Рассчитаем степень достижения целей и решения задач подпрограмм и направлений отдельных мероприятий государственной программы.

Для определения степени достижения целей и решения задач подпрограмм государственной программы определяется как степень достижения плановых значений каждого показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы государственной программы.

Степень достижения планового значения показателя (индикатора) рассчитывается по следующим формулам:

для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_{п/ппз} = ЗП_{п/пф} / ЗП_{п/пп};$$

для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$СД_{п/ппз} = ЗП_{п/пп} / ЗП_{п/пф}, \text{ где}$$

$СД_{п/ппз}$ – степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы государственной программы;

$ЗП_{п/пф}$ – значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы государственной программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$ЗП_{п/пп}$ – плановое значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы государственной программы.

Степень реализации подпрограммы государственной программы рассчитывается по формуле:

$$СР_{п/п} = \sum_{1}^N СД_{п/ппз} / N, \text{ где:}$$

$СР_{п/п}$ – степень реализации подпрограммы государственной программы;

$СД_{п/ппз}$ – степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы государственной программы;

N – число показателей (индикаторов), характеризующих цели и задачи подпрограммы государственной программы.

При использовании данной формулы в случаях, если $СД_{п/ппз}$ больше 1, значение $СД_{п/ппз}$ принимается равным 1.

Наименование показателя (индикатора)	Плановое значение показателей (индикаторов)	Фактическое значение показателей (индикаторов)	$СД_{п/ппз}$
подпрограмма «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области»			
количество услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области в электронном виде с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», штук	130	130	1
доля жителей Челябинской области, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, процентов	40	44,7	1,12
подпрограмма «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»			
доля органов исполнительной власти Челябинской области,	60	83	1,38

использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области, процентов			
количество органов исполнительной власти Челябинской области, использующих в своей деятельности систему управления проектами в сфере информационных технологий, штук	3	3	1
доля отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве, процентов	16,7	17,4	1,04
доля посещений читального зала государственного архива путем использования сети Интернет от общего количества посещений читального зала государственного архива, процентов	50	66,7	1,33
количество автоматизированных рабочих мест, подключенных к информационно-аналитической системе мониторинга жилищного фонда Челябинской области, штук	1092	1092	1
количество проведенных мероприятий по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства, штук	4	4	1
подпрограмма «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области»			
доля общедоступных библиотек Челябинской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет, процентов	100	100	1
доля государственных и муниципальных медицинских организаций и управлений здравоохранения, имеющих защищенный доступ к компонентам единой государственной информационной системы с использованием средств криптозащиты, процентов	46,37	46,37	1
количество органов исполнительной власти Челябинской области, размещающих информацию в сети Интернет в формате открытых данных, штук	16	17	1,06
подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области»			
наличие региональной навигационно-информационной системы, введенной в постоянную эксплуатацию и используемой при информационно-навигационном обеспечении автомобильных маршрутов на территории Челябинской области, да/нет	да	да	1
доля транспортных средств органов местного самоуправления Челябинской области, а также находящихся в их ведении муниципальных учреждений, используемых при осуществлении перевозок пассажиров, включая детей, оказании скорой и неотложной медицинской помощи, оказании жилищно-коммунальных услуг, осуществлении перевозок специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов, оснащенных средствами спутниковой навигации на базе системы ГЛОНАСС, процентов	40	68,7	1,72
доля транспортных средств, используемых для перевозки обучающихся, воспитанников областных государственных и муниципальных образовательных организаций, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации, функционирующей с использованием сигналов системы ГЛОНАСС, процентов	100	97,68	0,98
доля транспортных средств, оснащенных навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС, государственных медицинских организаций Челябинской области, включая территориальный центр медицины катастроф и станции (отделения) скорой и неотложной медицинской помощи, процентов	44,3	44,3	1
доля станций скорой медицинской помощи, оснащенных информационной системой автоматизации диспетчерской службы для управления санитарным транспортом, интегрированной с оборудованием ГЛОНАСС/GPS, процентов	29,5	29,5	1
время прибытия к месту пожара пожарно-спасательных подразделений, оснащенных системами спутниковой навигации, обратный показатель, минут	11,22	10,29	1,09

доля транспортных средств органов исполнительной власти, оснащенных средствами спутниковой навигации на базе системы ГЛОНАСС, процентов	78	86,6	1,11
расхождение показаний путевых листов с данными приборов ГЛОНАСС, не более процентов	12	12	1

Для подпрограммы 1 «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области»:

$$СР_{п/п} = (1 + 1) / 2 = 1$$

Для подпрограммы 2 «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»:

$$СР_{п/п} = (1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1) / 6 = 1$$

Для подпрограммы 3 «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области»:

$$СР_{п/п} = (1 + 1 + 1) / 3 = 1$$

Для подпрограммы 4 «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области»:

$$СР_{п/п} = (1 + 1 + 0,98 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1) / 8 = 0,99$$

5. Рассчитаем эффективность реализации подпрограммы, направлений отдельных мероприятий государственной программы.

Эффективность реализации подпрограммы государственной программы оценивается в зависимости от значений степени реализации подпрограммы государственной программы и эффективности использования средств областного бюджета по следующей формуле:

$$ЭР_{п/п} = СР_{п/п} \times Э_{ис}, \text{ где:}$$

$ЭР_{п/п}$ – эффективность реализации подпрограммы государственной программы;

$СР_{п/п}$ – степень реализации подпрограммы государственной программы;

$Э_{ис}$ – эффективность использования средств областного бюджета.

Для подпрограммы 1 «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области»:

$$ЭР_{п/п} = 1 * 1,01 = 1,01$$

не менее 0,9 – свидетельствует о высокой эффективности реализации подпрограммы государственной программы.

Для подпрограммы 2 «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»:

$$ЭР_{п/п} = 1 * 1,01 = 1,01$$

не менее 0,9 – свидетельствует о высокой эффективности реализации подпрограммы государственной программы.

Для подпрограммы 4 «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития

Челябинской области»:

$$\text{ЭР}_{\text{п/п}} = 0,99 * 0,95 = 0,94$$

не менее 0,9 – свидетельствует о высокой эффективности реализации подпрограммы государственной программы.

6. Рассчитаем эффективность реализации государственной программы.

Эффективность реализации государственной программы рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{ЭР}_{\text{гп}} = \sum_{1}^j \text{ЭР}_{\text{п/п}} \times k_j, \text{ где}$$

$\text{ЭР}_{\text{гп}}$ – эффективность реализации государственной программы;

$\text{ЭР}_{\text{п/п}}$ – эффективность реализации подпрограммы, направления отдельных мероприятий государственной программы;

j – количество подпрограмм;

k_j – коэффициент значимости подпрограммы, направлений отдельных мероприятий государственной программы для достижения целей государственной программы, который определяется по формуле:

$$k_j = \Phi_j / \Phi, \text{ где:}$$

Φ_j – объем фактических расходов из областного бюджета (кассового исполнения) на реализацию j -ой подпрограммы государственной программы в отчетном году;

Φ – объем фактических расходов из областного бюджета (кассового исполнения) на реализацию государственной программы.

Для государственной программы:

$$\text{ЭР}_{\text{гп}} = 1,01 * (965,0 / 13466,53) + 1,01 * (10843,19 / 13466,53) + 0,94 * (1658,34 / 13466,53) = 1,001$$

не менее 0,9 – свидетельствует о высокой эффективности реализации государственной программы.

Раздел 6 «Выводы о степени выполнения мероприятий, достижения показателей (индикаторов), освоении средств на реализацию государственной программы»

Об исполнении в 2015 году государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 - 2015 годы»

Основной целью государственной программы является – повышение качества жизни населения Челябинской области за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий.

В 2015 году на реализацию мероприятий государственной программы было запланировано из областного бюджета 13926,5 тыс. рублей, фактически затрачено – 13466,53 тыс. рублей (96,69 %).

Экономия средств областного бюджета получена за счет применения положений 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг

для обеспечения государственных и муниципальных нужд» в рамках исполнения мероприятий государственной программы, что позволило повысить эффективность, результативность осуществления закупок товаров, работ, услуг, обеспечить прозрачность осуществления закупок, повысить конкуренцию, предотвратить коррупцию и другие злоупотребления в сфере закупок.

В государственной программе в 2015 году предусматривалась реализация мероприятий по 3 направлениям (подпрограммы):

I. Подпрограмма «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области» – реализовано одно мероприятие:

Основные задачи данного направления государственной программы:

повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий;

повышение эффективности взаимодействия граждан с органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления Челябинской области за счет использования ИКТ;

реализация межведомственного взаимодействия в электронном виде.

В ходе реализации подпрограммы в 2015 году достигнуты следующие результаты:

реализовано электронное межведомственное взаимодействие с ПФР РФ (в части получения сведений о размере выплат застрахованного лица по линии Пенсионного фонда Российской Федерации) и с ФНС России (в части получения сведений от лицензирующих органов о предоставлении лицензии, переоформлении документа, подтверждающего наличие лицензии, приостановлении, возобновлении или прекращении действия лицензии, аннулировании лицензии);

реализован переход на новый формат электронного сервиса Федерального казначейства «Электронный сервис государственной информационной системы о государственных и муниципальных платежах» - версия 1.16.1 для электронного межведомственного взаимодействия между АС «Южный Урал» и Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах (ГИС ГМП);

реализована возможность авторизации, идентификации и аутентификации пользователей АС «Южный Урал» посредством Федеральной государственной информационной системы «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (ЕСИА);

проведено 4 социологических исследований общественного мнения по осведомленности и использованию населением Челябинской области государственных и муниципальных услуг в электронном виде.

II. Подпрограмма «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства» – реализовано 4 мероприятия:

Основные задачи подпрограммы:

развитие автоматизированных систем органов исполнительной власти Челябинской области: электронный документооборот, учет личных подсобных хозяйств, мониторинг объектов жилищного фонда, обеспечение градостроительной деятельности, электронная регистратура;

обеспечение эффективного решения задач социальной защиты населения за счет создания и развития информационной и коммуникационной инфраструктуры и интегрированной информационной системы социальной защиты;

повышение сохранности культурных ценностей, доступности услуг в сфере архивного дела, создание электронно-цифровой базы данных объектов культурного и исторического наследия и предоставление доступа к культурным ценностям и информационным ресурсам государственных архивов через сеть Интернет.

В ходе реализации подпрограммы в 2015 году достигнуты следующие результаты:

проведена доработка СЭД, в результате которой обеспечена возможность комплексной автоматизации документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области, включающей подготовку документов, их согласование внутри организаций, подписание, регистрацию, передачу по списку адресатов, передачу на исполнение, контроль исполнения, формирование отчета об исполнении;

перевод СЭД на новую версию Domino 9.0, с целью использования полного функционала через веб-интерфейс, что позволит использовать СЭД во всех органах исполнительной власти Челябинской области (далее именуется ОИВ ЧО);

разработан модуль интеграции СЭД с механизмом квалифицированной электронной подписи, в результате использования которого обеспечена возможность юридически значимого электронного документооборота в Аппарате Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области;

разработано программное обеспечение сервера приложений и клиентской части мобильного приложения СЭД для обеспечения возможности удаленной работы руководителей высшего управленческого звена Правительства Челябинской области, Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области, ОИВ ЧО с документами посредством мобильных устройств, в том числе в офф-лайн режиме;

обеспечено бесперебойное функционирование СЭД и техническая поддержка пользователей в течение 2015 года;

оказаны услуги по развитию, технической поддержке и эксплуатации информационной системы мониторинга жилищного фонда Челябинской области на 1092 рабочих мест и серверной части, а также портала информационно-аналитической системы мониторинга жилищного фонда Челябинской области;

осуществлены работы по сканированию в количестве 17,4 процентов дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве;

проведены 4 семинара с органами исполнительной власти и органами местного самоуправления Челябинской области по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства. Разработаны методические рекомендации для органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им учреждений, а также органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственных им учреждений по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере информационных технологий и электронного государства.

III. Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области» – реализовано 4 мероприятия:

Основные задачи подпрограммы:

развитие региональной навигационно-информационной системы Челябинской области;

развитие информационно-аналитической системы для управления пространственными данными Челябинской области;

развитие и актуализация нормативной правовой базы Челябинской области в сфере внедрения и использования спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности.

В ходе реализации в 2015 году подпрограммы достигнуты следующие результаты:

оказаны услуги по техническому обслуживанию бортового навигационно-связного оборудования на базе системы ГЛОНАСС на обслуживаемых единицах автотранспорта Челябинской области (МСХ, ГУЛ, МЭ);

оказаны телематические услуги связи стандартов и технологий GSM/GPRS/EDGE, 3G/HSPA для действующей системы спутникового мониторинга. А также обеспечена бесперебойная работа навигационно-связного оборудования, установленного на транспорте Челябинской области (МСХ, ГУЛ, МЭ).

В результате выполненных мероприятий государственной программы были решены поставленные задачи, направленные на достижение цели государственной программы в 2015 году, с учетом выделенных средств из областного бюджета.