

**Годовой отчет о реализации
государственной программы Челябинской области
«Развитие информационного общества в
Челябинской области на 2016 – 2018 годы»
за 2018 год**

Министр информационных
технологий и связи
Челябинской области

_____ подписано _____ А.С. Козлов

28.02.2019 г.

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 2016 – 2018 годы», достигнутые в отчетном 2018 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 2016 – 2018 годы» (далее – государственная программа) – повышение качества жизни населения Челябинской области за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий, создания информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, соответствующей международным стандартам и требованиям, действующим на время организации и проведения мероприятий саммитов ШОС и БРИКС в 2020 году				
Цель подпрограммы 1 «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области» – повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, а также услуг, предоставляемых государственными и муниципальными учреждениями и другими организациями, в которых размещается государственное или муниципальное задание (заказ), с помощью информационных технологий				
1	подпрограмма «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области»	обеспечение предоставления государственных услуг Челябинской области с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» и автоматизированной системы «Портал государственных и муниципальных услуг Челябинской области», реализация межведомственного взаимодействия в электронном виде и поддержание в актуальном состоянии реестров государственных и муниципальных услуг; популяризация получения государственных услуг в электронной форме	показатель конечного результата: доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, процентов, план – 70 / факт – 70*; показатели непосредственного результата: количество государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления Челябинской области, по которым обеспечена возможность представлять заявления в электронном виде с использованием портала государственных и муниципальных услуг Челябинской области, единиц, план – 36 / факт – 36; доля граждан, проживающих в Челябинской области, которые должны быть зарегистрированы в федеральной государственной информационной системе идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-	в совокупности целевые показатели и индикаторы, указанные в графе 4, выполнены, что позволило обеспечить предоставление государственных услуг Челябинской области с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» и автоматизированной системы «Портал государственных и муниципальных услуг Челябинской области», реализацию межведомственного взаимодействия в электронном виде и поддержание в актуальном состоянии реестров государственных и муниципальных услуг; популяризировать получение

			<p>технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме», процентов, план – 70 / факт – 71,3;</p> <p>количество автоматизированных систем Челябинской области, интегрированных с подсистемой Единого портала государственных и муниципальных услуг «Концентратор Услуг», штук, план – 5 / факт – 5;</p> <p>количество представленных на форуме по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области компаний-разработчиков продукции в сфере информационных технологий, единиц, план – 70 / факт – 144</p>	<p>государственных услуг в электронной форме;</p> <p>развить функционал информационных систем органов исполнительной власти и местного самоуправления для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде, в том числе в режиме межведомственного электронного взаимодействия.</p> <p>Необходимая степень достижения цели подпрограммы в 2018 году с учетом доведенных объемов финансирования обеспечена</p>
<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	<p>подпрограмма «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»</p>	<p>повышение эффективности и качества государственного управления за счет использования информационных технологий, а также повышение эффективности использования информационных технологий в работе органов государственной власти Челябинской области</p>	<p>показатель конечного результата: доля отечественного программного обеспечения, используемого органами исполнительной власти Челябинской области, процентов, план – 28 / факт – 48,1;</p> <p>показатели непосредственного результата:</p> <p>доля рабочих мест единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области со сроком службы не более 5 лет, процентов, план – 100 / факт – 100;</p> <p>доля участков мировых судей Челябинской области, интегрированных в государственную автоматизированную систему «Правосудие», процентов, план – 100 / факт – 100;</p> <p>доля государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных защищенными каналами связи, процентов, план – 100 / факт – 100;</p> <p>доля сайтов органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему управления официальными интернет-сайтами органов</p>	<p>в совокупности целевые показатели и индикаторы, указанные в графе 4, выполнены, что позволило повысить эффективность и качество государственного управления за счет использования информационных технологий, а также повысить эффективность использования информационных технологий в работе органов государственной власти Челябинской области.</p> <p>Необходимая степень достижения цели подпрограммы в 2018 году с учетом доведенных объемов финансирования обеспечена</p>

			<p>исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления Челябинской области, процентов, план – 72 / факт – 72;</p> <p>доля информации, переданной в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства (далее именуется - ГИС ЖКХ), от общего количества информации, необходимой к размещению в ГИС ЖКХ органами исполнительной власти Челябинской области, процентов, план – 90 / факт – 93,5;</p> <p>доля власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области, процентов, план – 100 / факт – 100;</p> <p>количество библиографических записей в сводном электронном каталоге библиотек России, созданных на базе виртуального читального зала государственного казенного учреждения культуры "Челябинская областная универсальная научная библиотека" (далее именуется - ГКУК "ЧОУНБ"), тыс. единиц, план – 642 / факт – 652;</p> <p>количество серверов, функционирующих на импортонезависимой программно-аппаратной платформе, штук, план – 4 / факт – 4;</p> <p>количество автоматизированных функций (полномочий) МТРИЭ, выполняемых через региональный сегмент федеральной государственной информационной системы «Единая информационно-аналитическая Система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования» (ФГИС "ЕИАС»)), единиц, план – 10 / факт – 10;</p> <p>количество сопровождаемых автоматизированных функций МТРИЭ, обеспеченных технической поддержкой федеральной государственной информационной системы «Единая информационно-аналитическая Система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования» (ФГИС "ЕИАС»)),</p>	
--	--	--	--	--

			<p>единиц, план – 6 / факт – 6; срок согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда, дней, план – 28 / факт – 28; сокращение срока согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда, процентов, план – 6,67 / факт – 6,67; количество поисковых запросов читателей в электронном каталоге ГКУК «ЧОУНБ», единиц, план – 550 / факт – 560; количество АРМ, подключенных к информационным системам органов исполнительной власти Челябинской области, единиц, план – 3700, факт – 5640; доля отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве, процентов, план – 21,1 / факт – 21,1</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, формирование и обеспечение высокого уровня доступности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, предоставление на ее основе качественных услуг в сфере информационно-телекоммуникационных технологий при проведении мероприятий саммитов ШОС и БРИКС в 2020 году</p>				
3	<p>подпрограмма «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области»</p>	<p>обеспечение бесперебойного функционирования, модернизация и развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области; развитие и модернизация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры населенных пунктов Челябинской области; создание и модернизация региональной ИКТ-инфраструктуры для развития в Челябинской области образования, культуры, спорта, туризма, социальной сферы и государственных архивов, а также для</p>	<p>показатель конечного результата: интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства при управлении общественными финансами и проведении социально значимых мероприятий, процентов, план – 97 / факт – 97; показатели непосредственного результата: объем дискового пространства для размещения информационных систем в части хранения данных и вспомогательных серверов, используемых при управлении общественными финансами, терабайт, план – 200 / факт – 200; доля серверов, для которых обеспечено резервирование в режиме катастрофоустойчивого кластера, процентов, план – 50 / факт – 50; количество населенных пунктов, указанных в порядке предоставления субсидий на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области, обеспеченных связью и доступом к сети Интернет на скорости не ниже 1 Мбит/с, с использованием средств бюджета Челябинской области,</p>	<p>в совокупности целевые показатели и индикаторы, указанные в графе 4, выполнены, что позволило обеспечить поддержание в работоспособном состоянии вычислительных мощностей и систем хранения данных Центра обработки данных Минфина, возместить затраты операторам связи на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области и обеспечить подключение к сети Интернет образовательных организаций. Необходимая степень достижения цели подпрограммы в 2018 году с учетом доведенных объемов финансирования обеспечена</p>

		информационного взаимодействия	единиц, план – 8 / факт – 13; соответствие ИКТ-инфраструктуры нормативным требованиям в сфере информационной безопасности, процентов, план – 100 / факт – 100; количество образовательных организаций Челябинской области, подключенных к сети Интернет в рамках проекта «Устранение цифрового неравенства», единиц, план – 50 / факт – 50	
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 использования 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»	эксплуатация и поддержание работоспособности отраслевых систем; приобретение оборудования с поддержкой глобальной навигационной спутниковой системы – ГЛОНАСС	показатель конечного результата: доля отображаемого государственного транспорта в региональной навигационно-информационной системе, процентов, план – 87 / факт – 89,2; показатели непосредственного результата: количество транспортных средств МЭ и подведомственных учреждений МЭ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС, единиц, план – 94 / факт – 91; количество транспортных средств МОБ и подведомственных учреждений МОБ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС, единиц, план – 243 / факт – 240; количество транспортных средств МСХ и подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС, единиц, план – 126 / факт – 126; расхождение показаний путевых листов с данными приборов ГЛОНАСС, не более процентов, план – 8 / факт – 0; численность работников подведомственных МОБ казенных учреждений, оснащенных мобильными трекерами ГЛОНАСС, человек, план – 45 / факт – 53	в совокупности целевые показатели и индикаторы, указанные в графе 4, выполнены, что позволило обеспечить эксплуатацию и техническое обслуживание бортового навигационно-связного оборудования на базе системы ГЛОНАСС, установленного на транспортные средства органов исполнительной власти Челябинской области, транспортные средства подведомственных органов исполнительной власти Челябинской области учреждений. Необходимая степень достижения цели подпрограммы в 2018 году с учетом доведенных объемов финансирования обеспечена
Цель подпрограммы 5 «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области» – обеспечение работоспособности информационных систем и компонентов инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области				
5	подпрограмма «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства»	обеспечение бесперебойного функционирования, модернизации и	показатель конечного результата: интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства,	в совокупности целевые показатели и индикаторы, указанные в графе 4, выполнены, что позволило

	<p>систем инфраструктуры электронного правительства Челябинской области»</p>	<p>и в развитии программно-аппаратного комплекса «Челябинский региональный центр обработки данных электронного правительства» органов исполнительной власти Челябинской области, в том числе для проведения саммитов ШОС и БРИКС; обеспечение бесперебойного функционирования Единой телекоммуникационной системы органов исполнительной власти Челябинской области; обеспечение бесперебойного функционирования и развития ИКТ-инфраструктуры Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области; обеспечение работы службы технической поддержки пользователей Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области, органов исполнительной власти и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, и их подведомственных учреждений по информационным системам, размещенным в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области</p>	<p>процентов, план – 97 / факт – 97; показатель непосредственного результата: количество запущенных виртуальных серверов, обеспечивающих выполнение задач по формированию электронного правительства в Челябинской области, штук, план – 320 / факт – 350; количество дизель-генераторных установок, обеспечивающих бесперебойное функционирование ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области, штук, план – 1 / факт – 1; количество ведомственных и межведомственных информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, размещенных в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области, штук, план – 59 / факт – 65; доступность коммутационных узлов ЕТКС, процентов, план – 98 / факт – 99; доступность автоматизированных рабочих мест (далее именуется - АРМ) в рабочее время, процентов, план – 97,6 / факт – 97,6; доля АРМ, оснащенных оборудованием со сроком службы не более 5 лет, процентов, план – 50 / факт – 50,16; выполнение показателей и индикаторов государственного задания, утверждаемых МИТиС, процентов, план – 100 / факт – 100</p>	<p>обеспечить поддержание в работоспособном состоянии вычислительных мощностей и систем хранения данных Центра обработки данных электронного правительства Челябинской области, а также Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области. Для органов исполнительной власти, переведенных на централизованное обслуживание, были реализованы мероприятия по организации технического обслуживания ИКТ-оборудования, приобретены необходимые расходные материалы и комплектующие, осуществлена заправка картриджей, а также модернизация ИКТ-оборудования со сроком службы более 5 лет. ОГБУ «Челябинский региональный центр навигационно-информационных технологий» обеспечена бесперебойная работа информационных систем, эксплуатируемых в ЦОД Челябинской области. Необходимая степень достижения цели подпрограммы в 2018 году с учетом доведенных объемов финансирования обеспечена</p>
<p>6</p>	<p>подпрограмма «Информационная безопасность и техническая защита»</p>	<p>обеспечение безопасности информационных ресурсов органов исполнительной власти Челябинской области, содержащих сведения, составляющие государственную тайну,</p>	<p>показатели конечного результата: доля органов исполнительной власти и местного самоуправления Челябинской области, использующих средства электронной подписи, процентов, план – 100 / факт – 100; доля органов исполнительной власти и местного самоуправления</p>	<p>в совокупности целевые показатели и индикаторы, указанные в графе 4, выполнены, что позволило обеспечить контроль за выполнением требований по защите информации в органах исполнительной власти Челябинской</p>
		<p>Цель подпрограммы 6 «Информационная безопасность и техническая защита» – обеспечение безопасности информационных ресурсов органов исполнительной власти Челябинской области</p>		

		служебную информацию ограниченного распространения и персональные данные	Челябинской области, использующих средства шифрования для передачи защищаемой информации по внешним сетям передачи данных, процентов, план – 100 / факт – 100; показатели непосредственного результата: количество отчетов о состоянии информационной безопасности в органе исполнительной власти Челябинской области и органе местного самоуправления Челябинской области, единиц, план – 60 / факт – 60; количество переаттестованных объектов информатизации, единиц, план – 23 / факт – 23; количество действующих аттестатов соответствия информационных систем по обработке персональных данных требованиям информационной безопасности, единиц, план – 16 / факт – 17	области. Проведены работы по повышению уровня защиты информационных ресурсов (информационных систем, электронной почты, официальных сайтов) органов государственной власти и местного самоуправления Челябинской области, в том числе информации ограниченного распространения. Необходимая степень достижения цели подпрограммы в 2018 году с учетом доведенных объемов финансирования обеспечена
Цель подпрограммы 7 «Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений» – координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий, созданию, развитию, модернизации, эксплуатации информационных систем и информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, осуществляемых органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им казенными учреждениями				
7	подпрограмма «Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений»	экспертная оценка документов, используемых в рамках планирования, создания и использования информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений; обеспечение выполнения требований Федерального закона от 9 февраля 2009 года № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления» органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области за	показатель конечного результата: количество экспертиз документов по вопросам информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений, штук, план – 170 / факт – 220; показатели непосредственного результата: доля представленных органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им казенными учреждениями документов по информатизации, в отношении которых МИТиС проведена экспертиза, процентов, план – 100 / факт – 100; доля органов исполнительной власти Челябинской области, обеспечивающих размещение информации о своей деятельности на интернет-сайтах в соответствии с Федеральным законом от 9 февраля 2009 года № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления», процентов, план – 100 / факт – 100; количество сайтов органов	в совокупности целевые показатели и индикаторы, указанные в графе 4, выполнены, что позволило обеспечить деятельность МИТиС в соответствии с постановлением Губернатора Челябинской области от 10.11.2010 г. № 347 «Об утверждении Положения, структуры и штатной численности Министерства информационных технологий и связи Челябинской области». В полном объеме обеспечена координация мероприятий в сфере информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений, в соответствии с постановлением Правительства Челябинской области от 17.07.2012 г. № 359-П «О

		счет использования единой программно-аппаратной платформы сайтов органов исполнительной власти Челябинской области; обеспечение деятельности МИТиС	государственной власти, органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственных им учреждений, размещенных в автоматизированной системе управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления Челябинской области, единиц, план – 460 / факт – 463; количество нарушений сроков рассмотрения заявок на участие в закупке, публикации протоколов, заключения контрактов, публикации информации о заключенном контракте (его изменении), информации об исполнении (расторжении) контракта, отчета об исполнении государственного контракта и (или) о результатах отдельного этапа его исполнения, единиц, план – 0 / факт – 0; качество прогнозирования бюджетных расходов в среднем по кварталу, не более процентов, план – 5 / факт – 1,38	координации мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области...». Необходимая степень достижения цели подпрограммы в 2018 году с учетом доведенных объемов финансирования обеспечена
--	--	--	--	---

Таблица 2

Сведения о достижении значений показателей (индикаторов) государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2016 – 2018 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
государственная программа Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2016 – 2018 годы» (показатели конечного результата)						
	доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	процент	61	70	70*	* – точные данные будут предоставлены Федеральной службой государственной статистики в марте 2019 г.
	доля отечественного программного обеспечения, используемого органами исполнительной власти Челябинской	процент	23	28	41,8	за счет большего количества АРМ государственных

области					гражданских служащих переведенных на отечественное программное обеспечение	
интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства при управлении общественными финансами и проведении социально-значимых мероприятий	процент	97	97	97	-	
доля отображаемого государственного транспорта в региональной навигационно-информационной системе	процент	86	87	89,2	за счет подключения дополнительного транспорта к информационно-навигационной системе ГЛОНАСС, в отношении которого осуществляется спутниковый мониторинг	
интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства	процент	97	97	97	-	
доля органов исполнительной власти и местного самоуправления Челябинской области, использующих средства электронной подписи	процент	100	100	100	-	
доля органов исполнительной власти и местного самоуправления Челябинской области, использующих средства шифрования для передачи защищаемой информации по внешним сетям передачи данных	процент	100	100	100	-	
количество экспертиз документов по вопросам информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений	единиц	198	170	220	за счет того, что Минфин Челябинской области перераспределение средств областного бюджета по коду вида расходов 242 без экспертного заключения Мининформа не проводит	
1	подпрограмма «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области» (показатели непосредственного результата)					
1.1	количество государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления Челябинской области, по которым обеспечена возможность представлять заявления в электронном виде с использованием портала государственных и муниципальных услуг Челябинской области	единиц	30	36	36	-
1.2	доля граждан, проживающих в Челябинской области, которые	процент	56,1	70	71,3	за счет популяризации получения

	должны быть зарегистрированы в федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме»					государственных услуг в электронном виде, способами покрывающими все возрастные группы (рекламные буклеты, реклама на ТВ, радио, интернет)
1.3	количество автоматизированных систем Челябинской области, интегрированных с подсистемой Единого портала государственных и муниципальных услуг «Концентратор Услуг»	штук	5	5	5	-
1.4	количество представленных на форуме по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области компаний-разработчиков продукции в сфере информационных технологий	единиц	88	70	144	в связи с утверждением новых документов по развитию отрасли ИТ, в том числе паспорта национальной программы «Цифровая экономика» у ИТ-компаний повышается интерес в участии на форуме по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области
2	подпрограмма «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства» (показатели непосредственного результата)					
2.1	доля рабочих мест единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области со сроком службы не более 5 лет	процент	75	100	100	-
2.2	доля участков мировых судей Челябинской области, интегрированных в государственную автоматизированную систему «Правосудие»	процент	100	100	100	-
2.3	доля государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных защищенными каналами связи	процент	100	100	100	-
2.4	доля сайтов органов исполнительной власти Челябинской области,	процент	68	72	72	-

	использующих автоматизированную систему управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления Челябинской области					
2.5	доля информации, переданной в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства (далее именуется – ГИС ЖКХ), от общего количества информации, необходимой к размещению в ГИС ЖКХ органами исполнительной власти Челябинской области	процент	83,3	90	93,5	за счет увеличения вида информации, переданной в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства
2.6	доля органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области	процент	100	100	100	-
2.7	количество библиографических записей в сводном электронном каталоге библиотек России, созданных на базе виртуального читального зала государственного казенного учреждения культуры «Челябинская областная универсальная научная библиотека» (далее именуется – ГКУК «ЧОУНБ»)	тыс. единиц	584	642	652	в связи с увеличением количества библиографических записей переведенных в электронный вид
2.8	количество серверов, функционирующих на импортонезависимой программно-аппаратной платформе	штук	4	4	4	-
2.9	количество автоматизированных функций (полномочий) МТРИЭ, выполняемых через региональный сегмент федеральной государственной информационной системы «Единая информационно-аналитическая Система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования – субъекты регулирования» (ФГИС «ЕИАС»)	единиц	10	10	10	-
2.10	количество сопровождаемых автоматизированных функций МТРИЭ, обеспеченных технической поддержкой федеральной государственной информационной системы «Единая информационно-аналитическая Система	единиц	6	6	6	-

	«Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования – субъекты регулирования» (ФГИС «ЕИАС»)					
2.11	срок согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда	дней	-	28	28	-
2.12	сокращение срока согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда	процент	-	6,67	6,67	-
2.13	количество поисковых запросов читателей в электронном каталоге ГКУК «ЧОУНБ»	единиц	-	550	560	в связи с увеличением количества читателей, пользующихся электронным каталогом
2.14	количество АРМ, подключенных к информационным системам органов исполнительной власти Челябинской области	единиц	-	3700	5640	за счет увеличения количества АРМ, которые подключены к информационным системам органов исполнительной власти Челябинской области
2.15	доля отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве	процент	-	21,1	21,1	-
3	подпрограмма «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области» (показатели непосредственного результата)					
3.1	объем дискового пространства для размещения информационных систем в части хранения данных и вспомогательных серверов, используемых при управлении общественными финансами	терабайт	200	200	200	-
3.2	доля серверов, для которых обеспечено резервирование в режиме катастрофоустойчивого кластера	процент	50	50	50	-
3.3	количество населенных пунктов, указанных в порядке предоставления субсидий на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области, обеспеченных связью и доступом к сети Интернет на скорости не ниже 1 Мбит/с, с использованием средств бюджета Челябинской области	единиц	-	8	13	за счет доведения утвержденных условий субсидирования операторов связи в рамках заседаний рабочей группы по координированию вопросов развития связи и телерадиовещания в Челябинской области (распоряжение Правительство Челябинской области от 29.05.2017 г. № 570-р)

3.4	соответствие ИКТ-инфраструктуры нормативным требованиям в сфере информационной безопасности	процент	-	100	100	-
3.5	количество образовательных организаций Челябинской области, подключенных к сети Интернет в рамках проекта «Устранение цифрового неравенства»	единиц	-	50	50	-
4	подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области» (показатели непосредственного результата)					
4.1	количество транспортных средств МЭ и подведомственных учреждений МЭ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС	штук	93	94	91	в связи со списанием 3 транспортных средств МЭ и подведомственных учреждений МЭ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС
4.2	количество транспортных средств МОБ и подведомственных учреждений МОБ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС	штук	242	243	240	в связи со списанием 3 транспортных средств МОБ и подведомственных учреждений МОБ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС
4.3	количество транспортных средств МСХ и подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС	штук	126	126	126	-
4.4	расхождение показаний путевых листов с данными приборов ГЛОНАСС	не более процентов	8	8	0	-
4.5	численность работников подведомственных МОБ казённых учреждений, оснащённых мобильными трекерами ГЛОНАСС	штук	53	45	53	трекеры приобретены в 2017 году, а в 2018 году не приобретались
5	подпрограмма «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области» (показатели непосредственного результата)					
5.1	количество запущенных виртуальных серверов, обеспечивающих выполнение задач по формированию электронного правительства в Челябинской области	штук	285	320	350	за счет централизованного обслуживания органов исполнительной власти Челябинской области и перевода информационных систем

						органов исполнительной власти Челябинской области на вычислительные мощности Центра обработки данных электронного правительства Челябинской области
5.2	количество дизель-генераторных установок, обеспечивающих бесперебойное функционирование ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области	штук	1	1	1	-
5.3	количество ведомственных и межведомственных информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, размещенных в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области	штук	57	59	65	за счет увеличения ведомственных и межведомственных информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, размещенных в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области
5.4	доступность коммутационных узлов ЕТКС	процент	99	98	99	-
5.5	доступность автоматизированных рабочих мест (далее именуется – АРМ) в рабочее время	процент	97,6	97,6	97,6	-
5.6	доля АРМ, оснащенных оборудованием со сроком службы не более 5 лет	процент	55,34	50	50,16	за счет централизованного обслуживания органов исполнительной власти Челябинской области и экономии бюджетных средств в результате проведенных торгов, приобретено дополнительное ИКТ-оборудование
5.7	выполнение показателей и индикаторов государственного задания, утверждаемых МИТиС	процент	100	100	100	-
6	подпрограмма «Информационная безопасность и техническая защита» (показатели непосредственного результата)					
6.1	количество отчетов о состоянии информационной безопасности в органе исполнительной власти Челябинской области и органе местного самоуправления Челябинской области	штук	60	60	60	-
6.2	количество переекспертных объектов информатизации	штук	6	23	23	
6.3	количество действующих аттестатов соответствия информационных систем по	штук	16	16	17	за счет модернизации системы защиты информации

	обработке персональных данных требованиям информационной безопасности					персональных данных и вводом новых информационных систем
7	подпрограмма «Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений» (показатели непосредственного результата)					
7.1	доля представленных органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им казенными учреждениями документов по информатизации, в отношении которых МИТиС проведена экспертиза	процент	100	100	100	-
7.2	доля органов исполнительной власти Челябинской области, обеспечивающих размещение информации о своей деятельности на интернет-сайтах в соответствии с Федеральным законом от 9 февраля 2009 года № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления»	процент	100	100	100	-
7.3	количество сайтов органов государственной власти, органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственных им учреждений, размещенных в автоматизированной системе управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления Челябинской области	единиц	452	460	463	за счет увеличения количества сайтов, размещенных в автоматизированной системе управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления Челябинской области и бесплатной для органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления Челябинской области их последующей эксплуатации
7.4	количество нарушений сроков рассмотрения заявок на участие в закупке, публикации протоколов, заключения контрактов, публикации информации о заключенном контракте (его изменении), информации об исполнении (расторжении) контракта, отчета об исполнении государственного контракта и (или) о результатах отдельного этапа его исполнения	единиц	0	0	0	-
7.5	качество прогнозирования	не более	0,99	5	1,38	за счет улучшения

	бюджетных расходов в среднем по кварталу	процентов				прогнозирования бюджетных расходов
--	--	-----------	--	--	--	------------------------------------

Анализ факторов, повлиявших на ход реализации государственной программы

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

Индикатор данной подпрограммы установлен Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 г. № 601 и предполагает увеличение доли граждан Челябинской области, использующих электронную форму оказания государственных услуг до 70% в 2018 году. Мероприятия 2018 года были направлены на обеспечение межведомственного взаимодействия в электронном виде региональных органов исполнительной власти с федеральными органами исполнительной власти. Данное взаимодействие позволяет при оказании государственных услуг запрашивать у физического или юридического лица минимальное количество бумажных справок и документов.

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

В сфере социальной защиты населения использовалось множество морально устаревших автоматизированных систем по каждому направлению социальной поддержки граждан. Мининформом совместно с Минсоцотношений был проведен анализ существующих комплексных решений подготовлен аукцион результатом которого стало приобретение технических средств позволяющих повысить качество предоставления услуг в сфере соцзащиты, создать эталонную базу получателей поддержки в Челябинской области, повысить скорость принятия решения при определении необходимых мер социальной поддержки, а также повысить эффективность и адресность оказания государственных услуг в сфере соцзащиты населения в электронном виде.

Для повышения качества и скорости принятия управленческих решений были доработаны информационные системы органов исполнительной власти Челябинской области, что позволило повысить эффективность и качество государственного управления за счет использования информационных технологий, а также повысить эффективность использования информационных систем в работе органов государственной власти Челябинской области.

Реализация мероприятия по предоставлению доступа жителям Челябинской области к полнотекстовым информационным ресурсам на базе муниципальных библиотек позволило увеличить количество библиографических записей в сводном каталоге библиотек Челябинской области.

Реализация мероприятия по переходу на использование в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области отечественного аппаратного и программного обеспечения позволило начать реализовывать постановление правительства РФ от 16.11.2015 года № 1236 «Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Реализация мероприятия по развитию единой информационно-поисковой системы архивов Челябинской области «Электронный архив» позволило увеличить количество переведенных метрических книг досоветского периода, находящихся на хранении в государственном архиве, в электронный вид.

На ход реализации мероприятий подпрограмм «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области»

и «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области» оказали влияние следующие факторы.

Реализация мероприятия по возмещению части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области позволило модернизировать сети связи на территории Челябинской области для обеспечения услугами голосовой связи и доступа к сети Интернет на скорости не ниже 1 Мбит/с.

Поддержание в работоспособном состоянии вычислительных мощностей и систем хранения данных Центра обработки данных электронного правительства и Центра обработки данных Министерства финансов Челябинской области, а также Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области.

Для органов исполнительной власти Челябинской области, перешедших на централизованное обслуживание, были предусмотрены мероприятия по организации технического обслуживания ИКТ-оборудования, приобретению необходимых расходных материалов и комплектующих, заправке картриджей, а также модернизации ИКТ-оборудования со сроком службы более 5 лет.

Обеспечение сотрудниками ОГБУ «Челябинский региональный центр навигационно-информационных технологий» бесперебойной работы информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, размещенных в Центре обработки данных электронного правительства Челябинской области. Соответствующее финансирование предусмотрено государственным заданием.

На ход реализации мероприятий подпрограммы «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности» оказали влияние следующие факторы.

По поручению Губернатора Челябинской области Мининформом проводится ежеквартальный мониторинг использования установленного оборудования ГЛОНАСС, оценивается эффективность его использования органами государственной власти и муниципальными образованиями Челябинской области. ОГБУ «Челябинский региональный центр навигационно-информационных технологий» осуществляет постоянный контроль работоспособности бортового навигационного оборудования государственного и муниципального транспорта, ежемесячно информация размещается в сети Интернет, направляется главам муниципальных образований Челябинской области.

На ход реализации мероприятий подпрограммы «Информационная безопасность и техническая защита» оказали влияние следующие факторы.

Организованы мероприятия по переносу ряда информационных ресурсов (информационных систем, электронной почты, официальных сайтов) органов государственной власти и местного самоуправления Челябинской области на собственные вычислительные и телекоммуникационные мощности.

Приняты меры по повышению уровня защиты указанных информационных ресурсов, в том числе информации ограниченного распространения.

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

Таблица 4

Перечень мероприятий государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2016 – 2018 годы», реализация которых предусмотрена в 2018 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	Автоматизация процессов оказания органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными учреждениями государственных услуг в электронной форме, а также представления ими документов и сведений, необходимых для оказания государственных услуг, с использованием инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области и федеральных государственных информационных систем	МИТиС	01.04	31.12	12.02	21.12	оказание услуги по автоматизации процессов оказания органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственным учреждениями государственных услуг в электронной форме, а также представления ими документов и сведений, необходимых для оказания государственных услуг, с использованием инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области и федеральных государственных информационных систем	в рамках заключенных государственных контрактов выполнены следующие работы: 1) осуществлен переход на предоставление запрашиваемых сведений в электронном виде и использование инфраструктуры электронного правительства по 14 сведениям. В связи с переносом срока вывода из эксплуатации электронного сервиса ГИС ГМП на 1 июля 2019 года, 7 видов сведений находятся в стадии реализации и будут завершены до указанного срока. В итоге: – реализованы возможности электронного межведомственного взаимодействия органов исполнительной власти и органов местного самоуправления Челябинской области с федеральными органами исполнительной власти Российской Федерации для получения сведений, необходимых при предоставлении государственных и муниципальных услуг (функций) посредством СМЭВ 3.XX с помощью автоматизированной системы «Южный Урал»	выполнено

							<p>(далее – АС ЮУ): по 2 сведениям, предоставляемых в Федеральную налоговую службу Российской Федерации (Сведения о лицензиях, выданных индивидуальным предпринимателям, передаваемые от лицензирующих органов в ФНС России, Сведения о лицензиях, выданных юридическим лицам, передаваемые от лицензирующих органов в ФНС России);</p> <p>– с помощью автоматизированной системы межведомственного информационного обмена (далее – АС МИО): по 5 сведениям, предоставляемым Федеральной налоговой службой Российской Федерации (Выписки из ЕГРИП по запросам органов государственной власти, Выписки из ЕГРЮЛ по запросам органов государственной власти, Сведения о доходах физических лиц из налоговой декларации формы 3-НДФЛ, Сведения о среднесписочной численности работников за предшествующий календарный год, Сведения о сумме фактически уплаченных юридическим лицом налогов), по сведению, предоставляемым Фондом социального страхования Российской Федерации (Сведения о состоянии расчетов по страховым взносам, пеням и штрафам плательщика страховых взносов (по юридическим лицам), по сведению, предоставляемым Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения Российской Федерации (Предоставление сведений о регистрационных удостоверениях на</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>медицинские изделия), по сведению, предоставляемым Министерством внутренних дел Российской Федерации (Сведения о наличии (отсутствии) судимости и (или) факта уголовного преследования либо о прекращении уголовного преследования, сведения о нахождении в розыске), по сведению, предоставляемым Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии Российской Федерации (Прием обращений в ФГИС ЕГРН); – для взаимодействия с ГИС ГМП – реализована возможность обмена по 3 видам Сведений;</p> <p>2) количество пользователей, зарегистрированных в АС ЮУ за 2018 год – 284;</p> <p>3) количество пользователей, зарегистрированных в АС МИО за 2018 год – 381;</p> <p>4) в 2018 году с использованием автоматизированной системы «Портал государственных и муниципальных услуг Челябинской области» для предоставления услуг в электронном виде разработаны интерактивные формы 6 электронных услуг:</p> <p>1. Предоставление земельных участков, находящихся в государственной собственности Челябинской области, в безвозмездное пользование;</p> <p>2. Предоставление информации об объектах учета, содержащихся в реестре имущества, находящегося в государственной собственности Челябинской области;</p> <p>3. Прием отчетов об охране</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

								<p>лесов, о защите лесов, о воспроизводстве лесов и лесоразведении от граждан, юридических лиц, осуществляющих использование лесов;</p> <p>4. Прием лесных деклараций и отчетов об использовании лесов от граждан, юридических лиц, осуществляющих использование лесов;</p> <p>5. Выдача ордеров на производство земляных работ;</p> <p>6. Предоставление информации о форме собственности на недвижимое и движимое имущество, земельные участки, находящиеся в собственности муниципального образования.</p> <p>По состоянию на конец 2018 года в автоматизированной системе «Портал государственных и муниципальных услуг Челябинской области» для предоставления услуг в электронном виде реализовано 36 электронных услуг</p>		
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
1.1	обеспечено межведомственное взаимодействие в электронном виде с федеральными органами власти по 21 видам сведений	X	31.12	X	21.12	X	X	выполнено		
1.2	обеспечено оказание в электронном виде на региональном портале государственных и муниципальных услуг 6 государственных услуг	X	31.12	X	21.12	X	X	выполнено		
2	Популяризация получения	МИТиС	01.03	31.12	02.04	25.12	увеличение доли граждан,	в рамках заключенных государственных	выполнено	

государственных услуг в электронном виде и сопровождение государственной программы						использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме; увеличение количества граждан, зарегистрированных на ЕПГУ	<p>контрактов выполнены следующие работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> оказаны услуги по популяризации получения государственных услуг в электронном виде путем размещения рекламно-информационных материалов в социальных сетях в сети Интернет (<i>размещены 10 промпостов в сетях Вконтакте (5 постов), Одноклассники (5 постов), транслируемых в новостной ленте пользователей среди обычных записей</i>); оказаны услуги по популяризации получения государственных услуг в электронном виде путем размещения контекстно-медийных объявлений в поисковых системах (<i>обеспечено число кликов/переходов на контекстно-медийные объявления в сети Интернет жителями Челябинской области – 30 тыс. раз</i>); оказаны услуги по популяризации получения государственных услуг в электронной форме посредством выхода рекламы на радиостанциях (<i>общее количество выходов составило 372 ед.</i>); оказаны услуги по популяризации получения государственных услуг в электронном виде путем размещения информационных видеоматериалов о преимуществах получения государственных услуг в электронном виде через средства массовой информации, осуществляющие телевизионное вещание на территории города Челябинска и Челябинской области, в метровом или дециметровом диапазоне (<i>с 6 августа по 30 сентября 2018 года число выходов видеороликов составило: - на Обл.ТВ: 231 ед. - на</i> 	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

								<p><i>Восточном экспрессе (Телефакт): 34 ед. - на «Домашний. Челябинск»: 34 ед.);</i></p> <p>5. оказаны услуги по популяризации получения государственных услуг в электронной форме посредством размещения информационно-разъяснительных материалов (<i>изготовлены информационные материалы</i>);</p> <p>6. оказаны услуги по популяризации получения государственных услуг в электронной форме посредством выхода рекламы на радиостанциях (<i>размещены информационные сообщения о преимуществах получения услуг в электронной форме в эфире радиостанций. Место оказания услуги – г. Челябинск и прилегающие территории в пределах 100 км, горнозаводская зона (Ашинский район, Катав-Ивановский район, Саткинский район, Кусинский район, Златоустовский и Миасский городские округа). Общее количество выходов составило 240 ед.</i>)</p> <p>7. оказаны услуги по популяризации получения государственных услуг в электронной форме посредством выхода рекламы на радиостанциях (<i>размещены информационные сообщения о преимуществах получения услуг в электронной форме в эфире радиостанций. Место оказания услуги – г. Челябинск и прилегающие территории в пределах 100 км, Кыштымский, Магнитогорский, Троицкий, Южноуральский городские округа, Еманжелинский, Еткульский, Каслинский, Увельский районы. Общее количество выходов составило 305 ед.</i>);</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

									8. оказаны услуги по популяризации получения государственных услуг в электронной форме посредством изготовления и распространения информационных материалов по муниципальным образованиям Челябинской области (<i>изготовлены и распространены информационные материалы по муниципальным образованиям Челябинской области (Челябинский ГО, Челябинский ГО, Еманжелинский МР, Еткульский МР, Сосновский МР) 2000 буклетов формата А4, 23500 информационных листов формата А5 о получении государственных услуг в электронном виде</i>)	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
2.1	информирование населения Челябинской области о механизмах получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме путем изготовления и выхода аудиороликов на радиостанциях осуществлено	X	31.12	X	25.12		X		X	выполнено
2.2	информирование населения Челябинской области о механизмах получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме на сайтах в сети Интернете осуществлено	X	31.12	X	25.12		X		X	выполнено
2.3	информирование населения Челябинской области о механизмах получения государственных и муниципальных услуг в	X	31.12	X	25.12		X		X	выполнено

	электронной форме путем создания сценария и съемки не менее 20 связных программ, размещение всех выпусков телепрограмм телепроекта в эфире общедоступного телевизионного канала осуществлено								
2.4	Информирование населения Челябинской области о механизмах получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме в 2018 году осуществлено	X	31.12	X	25.12	X	X	выполнено	
3	Проведение форума по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области	МИТиС	01.01	31.12	10.01	25.12	обеспечение присутствия на форуме по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области компаний, работающих в сфере информационно-коммуникационных технологий	в рамках данного мероприятия проведены 5 этапов форума по развитию информационного общества и формирования электронного правительства в Челябинской области: I этап Форума: 8-10 февраля, участие приняли более 100 человек и 10 компаний разработчиков программных продуктов; II этап Форума: 19 мая, участие приняли представители 31 организации; III этап Форума: 23-24 августа, проведено 8 секций, 928 участников из 11 регионов России, состоялась выставка «Решение в области IT-технологий» 7 челябинских компаний и региональных представительств; IV этап Форума: 13-14 ноября, более 1000 чел, выставка - 14 предприятий участников; V этап Форума: 19 декабря более 150 участников	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
3.1	форум по развитию	X	31.12	X	25.12	X	X	выполнено	

	информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области проведен								
Итого по подпрограмме: 3 мероприятия, из них выполненных: 3									
Подпрограмма 2 «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»									
4	Приобретение технических средств (компьютерной техники) и средств защиты информации для внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области	МИТиС МСО	01.02	31.12	05.02	20.12	приобретение технических средств (компьютерной техники) и программно-аппаратных средств криптозащиты для внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области	в рамках заключенных государственных контрактов выполнены следующие работы: увеличена доля рабочих мест единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области сроком службы не более 5 лет; приобретены и поставлены в управления социальной защиты населения Челябинской области 421 АРМ с предустановленной отечественной операционной системой, позволяющей работать в защищенной сети, и 145 МФУ	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
4.1	закупка технических средств (компьютерной техники) для внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области осуществлена		X	31.12	X	20.12	X	X	выполнено
5	Эксплуатация государственной автоматизированной системы «Правосудие» в деятельности мировой юстиции Челябинской области	ГУЮ	01.01	31.12	09.01	31.12	обеспечение исполнения мероприятий, направленных на реализацию положений Федерального закона от 22 декабря 2008 г. № 262-ФЗ «Об обеспечении	в рамках заключенных государственных контрактов выполнены следующие работы: обеспечен доступ к сети Интернет на 181 судебном участке мировых судей Челябинской области; осуществлена техническая поддержка специального программного	выполнено

							доступа к информации о деятельности судов в Российской Федерации» на территории Челябинской области	обеспечения – модуля интеграции ГАС «Правосудие» на 181 судебном участке мировых судей Челябинской области	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
5.1	обеспечен доступ к сети Интернет в аппарате судебных участков мировых судей Челябинской области	X	31.12	X	31.12		X	X	выполнено
5.2	обеспечена работоспособность комплексов специального программного обеспечения государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Правосудие»	X	31.12	X	31.12		X	X	выполнено
6	Предоставление субсидий областным государственным бюджетным образовательным организациям дополнительного профессионального образования на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам	МОиН	01.04	31.12	02.04	31.12	предоставление субсидий в целях проведения мероприятий, связанных с обеспечением функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам	в рамках данного мероприятия осуществлен сбор заявок и утвержден приказ от 14 мая 2018 года № 03/1475 о предоставлении целевой субсидии для обеспечения функционирования регионального сегмента системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам. Получатель субсидии – ГБУ ДПО «Региональный центр оценки качества и информатизации образования». Субсидия реализована в соответствии с целями Приложения 12 госпрограммы	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							

Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
6.1	сбор заявок и утверждение приказа на предоставление целевых субсидий осуществлен	X	15.05	X	15.05	X	X	выполнено	
6.2	субсидия реализована в соответствии с целями Приложения 12 госпрограммы	X	31.12	X	31.12	X	X	выполнено	
7	Обеспечение каналов связи для подключения образовательных организаций Челябинской области к региональному сегменту единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным и дополнительным общеобразовательным программам	МОиН	01.03	31.12	06.08	25.12	реализация мероприятий по обеспечению каналов связи для подключения образовательных организаций Челябинской области к региональному сегменту единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным и дополнительным общеобразовательным программам	в рамках данного мероприятия образовательные организации Челябинской области (по перечню Министерства образования и науки Челябинской области) обеспечены каналами связи	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
7.1	образовательные организации Челябинской области каналами связи обеспечены	X	31.12	X	25.12	X	X	выполнено	
8	Развитие информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	15.01	31.12	01.02	27.12	оказание услуг по доработке информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области	в рамках заключенных государственных контрактов выполнены следующие работы: 1) обеспечен перевод автоматизированной системы, обеспечивающей деятельность кадровых служб, на использование СУБД PostgreSQL и ОС linux.	выполнено

							<p>Разработан API – набор готовых классов, процедур, функций, структур и констант, предоставляемых системой.</p> <p>Обеспечена интеграция системы с Федеральной государственной информационной системой «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации» (ЕИСУ КС).</p> <p>К доработанной системе подключены:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Аппарат Губернатора и Правительства Челябинской области; – Мининформ. <p>Разработана подсистема «Личный кабинет служащего» и среда для совместной работы, обеспечивающая возможность создания сообществ, мероприятий, публикации новостей для улучшения качества взаимодействия сотрудников.</p> <p>2) по развитию единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области обеспечена возможность:</p> <ul style="list-style-type: none"> – назначения ежемесячной денежной выплаты, в случае рождения третьего и (или) последующего ребенка многодетным малообеспеченным семьям по нормам областного законодательства и ежемесячной выплаты в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка в соответствии с федеральным законодательством; – функционирования системы на основе трехзвенной архитектуры с использованием свободного программного обеспечения (операционной системы Linux (CentOS 7), СУБД PostgreSQL v10, офисных
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>пакетов);</p> <ul style="list-style-type: none"> – занесения в систему управлениями социальной защиты населения городских округов и муниципальных районов Челябинской области сведений по предоставлению муниципальных мер социальной защиты (поддержки), финансируемых за счет средств муниципального бюджета; – выгрузки сведений по предоставлению муниципальных выплат в Единую государственную информационную систему социального обеспечения (ЕГИССО); – массовой индексации начисленных сумм мер социальной защиты (поддержки) по действующим назначениям; – массового и индивидуального перерасчета сумм мер социальной поддержки за прошлые периоды в случаях индексации сумм мер социальной поддержки с более раннего срока в соответствии с изменением требований НПА федерального или регионального уровней; – перерасчет сумм мер социальной поддержки с учетом различных районных коэффициентов; – выгрузки сведений о мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан, установленных федеральными законами и законами субъектов Российской Федерации в сфере жилищно-коммунального хозяйства, в ГИС ЖКХ; <p>3) по развитию автоматизированной системы «Обращения граждан, в целях повышения контроля исполнения поручений по обращениям граждан, а</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>также оптимизации процесса работы пользователей с ЕАИС:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполнена доработка в части модернизации регистрационной контрольной карты; – доработан блок с фильтрами для поиска информации; – появилась возможность добавления нескольких файлов в формате .PDF для одного обращения; – доработан модуль, обеспечивающий отправку через корпоративную почтовую систему напоминаний на e-mail сотрудникам, которым направлены обращения для рассмотрения и срок подготовки ответов на которые истекает в ближайшее время; <p>4) по автоматизации процесса получения запросов Главным управлением по труду и занятости населения Челябинской области от Министерства социальных отношений Челябинской области и управлений социальной защиты населения Челябинской области и отправки ответов обеспечена возможность:</p> <ul style="list-style-type: none"> – разработан вид сведений «Сведения о доходе и регистрационном учете граждан» и документация для его регистрации в тестовом и продуктивном контуре СМЭВ 3.х. – доработана система обработки информации службы занятости населения в части обеспечения межведомственного электронного взаимодействия с Министерством социальных отношений Челябинской области и управлениями социальной защиты населения Челябинской области; <p>5) по развитию автоматизированной системы оперативного</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

							<p>мониторинга социально-экономического развития Челябинской области обеспечен безбумажный сбор отчетности по 40 отчетным формам для 536 учреждений культуры Челябинской области в целях сокращения временных затрат на подготовку отчетности и проверку показателей социально-экономического развития в сфере культуры;</p> <p>б) по развитию автоматизированной системы «Портал государственных и муниципальных услуг Челябинской области:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проведена интеграция с единым личным кабинетом ЕПГУ с использованием видов сведений СМЭВ 3 (отображение в личных кабинетах на ЕПГУ и РПГУ заявлений, поданных с помощью РПГУ/ЕПГУ/иных систем, на оказание услуг); – модернизован каталог услуг, органов власти для удобства поиска услуг; – внедрено определение местоположения пользователя с последующим отображением услуг, которые можно получить в местоположении пользователя; – завершены работы по доработке визуальной части интерактивных форм заявлений для повышения удобства пользователя при заполнении электронных заявлений; – в подсистеме «Проведение опросов»: разработан модуль вознаграждений (возможность обмена полученных баллов за участие в голосовании на ценные товары), модуль рассылки (возможность оповещения пользователей о новых голосованиях/нововведениях, проводимых в
--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>подсистеме), поддержка планшетных мобильных устройств мобильным приложением подсистемы, добавлены новые виды таргетинга для проведения голосований (<i>тип учетной записи ЕСИА, место работы, фактический адрес проживания, место учебы/работы детей</i>);</p> <p>7) по развитию информационно-аналитической системы мониторинга жилищного фонда Челябинской области осуществлена интеграция информационно-аналитической системы мониторинга жилищного фонда Челябинской области (далее — ИАС МЖФ) с региональный порталом государственных и муниципальных услуг Челябинской области с целью обеспечения возможности получения заявок на получение услуги в электронном виде РПГУ в ИАС МЖФ и автоматизированного информирования заявителя о ходе оказания услуги</p>	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
8.1	услуга по развитию автоматизированной системы, обеспечивающей деятельность кадровых служб, оказана	X	31.12	X	20.12		X		X	выполнено
8.2	услуга по развитию единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области оказана	X	31.12	X	20.12		X		X	выполнено
8.3	услуга по развитию автоматизированной системы «Обращения граждан» оказана	X	31.12	X	31.07		X		X	выполнено
8.4	услуга по автоматизации	X	31.12	X	20.12		X		X	выполнено

	процесса получения запросов Главным управлением по труду и занятости населения Челябинской области от Министерства социальных отношений Челябинской области и управлений социальной защиты населения Челябинской области и отправки ответов оказана								
8.5	услуга по развитию автоматизированной системы оперативного мониторинга социально-экономического развития Челябинской области оказана	X	31.12	X	27.12	X	X	выполнено	
8.6	услуга по развитию автоматизированной системы «Портал государственных и муниципальных услуг Челябинской области» оказана	X	31.12	X	20.12	X	X	выполнено	
8.7	услуга по развитию информационно-аналитической системы мониторинга жилищного фонда Челябинской области оказана	X	31.12	X	20.12	X	X	выполнено	
9	Переход на использование в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области отечественного аппаратного и программного обеспечения	МИТиС	01.02	31.12	12.02	21.12	использование в органах исполнительной власти Челябинской области отечественного программного обеспечения, функционирование в ЦОД отечественной программно-аппаратной платформы	В рамках заключенных государственных контрактов выполнены следующие работы: 1. закуплена операционная система «Astra Linux Special Edition» в количестве 78 штук, операционная система «Astra Linux Common Edition» 258 штук. Осуществлено обновление операционной системы «Astra Linux Special Edition» для 10 штук; 2. разработано техническое решение, позволяющее автоматизированным способ переводить автоматизированные рабочие места сотрудников органов исполнительной власти Челябинской области на отечественную операционную систему; 3. переведено 338 автоматизированных	выполнено

									рабочих мест на отечественную операционную систему Astra Linux в 4 органах исполнительной власти Челябинской области	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
9.1	приобретено отечественное системное программное обеспечение	X	31.12	X	07.12	X	X	выполнено		
9.2	технические решения по переводу на отечественное программное обеспечение разработаны	X	31.12	X	18.11	X	X	выполнено		
9.3	перевод автоматизированных рабочих мест сотрудников 4 органов исполнительной власти Челябинской области на отечественное программное обеспечение осуществлен	X	31.12	X	21.12	X	X	выполнено		
10	Эксплуатация регионального сегмента федеральной государственной информационной системы «Единая информационно-аналитическая Система «Федеральный орган регулирования – региональные органы регулирования – субъекты регулирования» (ФГИС «ЕИАС»)	МТРИЭ	10.01	31.12	20.02	31.12	оказание услуги по сопровождению программного обеспечения автоматизации функций тарифного регулирования в формате, совместимом с ФГИС ЕИАС России, для нужд МТРИЭ с использованием 6 (шести) программных модулей ФГИС ЕИАС России	в рамках заключенного государственного контракта оказаны услуги по сопровождению системы автоматизации функций тарифного регулирования: сопровождение серверных и прикладных компонентов системы; еженедельное резервное копирование баз данных (контроль и модификация процедур автоматического копирования баз данных; контроль результатов процедур автоматического копирования баз данных; проведение повторного резервного копирования); исправление ошибок и устранение сбоев в работе системы и отдельных компонентов; проведение работы по поддержке корректной обработки системой шаблонов ФГИС «ЕИАС», собираемых в рамках	выполнено	

									мониторингов ФАС России	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
10.1	услуга по сопровождению программного обеспечения автоматизации функций тарифного регулирования оказана		X	31.12	X	31.12		X	X	выполнено
11	Развитие единой информационно-поисковой системы архивов Челябинской области «Электронный архив»	ГКпДА	01.02	31.12	05.02	31.12	выполнение работ по переводу архивных дел в электронный вид	в рамках данного мероприятия бюджетные ассигнования перечислены подведомственному учреждению ГУ «Объединенный государственный архив Челябинской области» в соответствии с постановлением Правительства Челябинской области от 20.02.2018 г. № 55-П «О Порядке определения объема и условиях предоставления в 2018 году государственному бюджетному учреждению, подведомственному Государственному комитету по делам архивов Челябинской области, субсидии из областного бюджета на иные цели, предусмотренные постановлением Правительства Челябинской области от 17.11.2015 г. № 571-П «О государственной программе Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2016 - 2018 годы» и Соглашением о порядке и условиях предоставления целевой субсидии от 28.02.2018 № 4. Работы по переводу метрических книг досоветского периода, находящихся на хранении в госархиве, в электронный		выполнено

									вид выполнены в рамках выделенного финансирования из бюджета Челябинской области	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
11.1	перевод метрических книг досоветского периода, находящихся на хранении в госархиве, в электронный вид осуществлен	X	31.12	X	31.12	X	X	выполнено		
12	Развитие ИКТ-инфраструктуры в целях повышения эффективности предоставления государственных услуг и исполнения полномочий в области лесных отношений	ГУЛ	01.03	31.12	03.09	25.12	сокращение срока согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда	в рамках заключенного государственного контракта приобретены 4 единицы автоматизированных рабочих мест, что позволило сократить срок согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда	выполнено	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
12.1	компьютерная техника для оснащения рабочих мест по предоставлению государственных услуг и исполнению полномочий в области лесных отношений приобретена	X	31.12	X	25.12	X	X	выполнено		
13	Развитие функциональных возможностей электронного каталога областного государственного казенного учреждения «Челябинская областная	МК, ГКУК «ЧОУНБ»	01.02	31.12	09.01	31.12	увеличение количества поисковых запросов читателей в электронном каталоге ГКУК «ЧОУНБ»	в рамках заключенных ГКУК «ЧОУНБ» государственных контрактов выполнены следующие работы: – разработан публичный интерфейс (для читателей) поиска и заказа доступа к печатным и электронным ресурсам для АБИС OPAC-Global;	выполнено	

	универсальная научная библиотека»								– Оцифровано (переведено в электронный вид) для Уральской Электронной Библиотеки свыше 9500 газет из печатных фондов (газет) ГКУК «ЧОУНБ»	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
13.1	разработка публичного интерфейса (для читателей) поиска и заказа доступа к печатным и электронным ресурсам для АБИС ОРАС-Global	X	31.12	X	30.09	X	X	выполнено		
13.2	оцифровка печатных фондов (газет) ГКУК «ЧОУНБ»	X	31.12	X	31.12	X	X	выполнено		
14	Создание информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	10.01	31.12	09.01	25.12	оказание услуг по разработке системы по автоматизации процессов формирования проектов государственных программ Челябинской области и проектного управления в органах исполнительной власти Челябинской области, по созданию автоматизированной системы управления транспортом Челябинской области и автоматизированной системы управления сайтами для обеспечения организации создания, редактирования, управления и контроля	в рамках заключенных государственных контрактов выполнены следующие работы: 1) создана подсистема государственных программ, позволяющая осуществлять следующие функции: – ведения, изменения и контроля реализации Стратегии социально-экономического развития Челябинской области; – ведения, изменения и контроля реализации Плана мероприятий по реализации социально-экономического развития Челябинской области; – ведения, изменения и контроля реализации Государственных программ Челябинской области и планов реализации Государственный программ. – совместной работы по формированию документов стратегического планирования; – согласования и утверждения документов стратегического	выполнено	

						<p>содержимого сайтов органов власти Челябинской области и подведомственных им учреждений</p> <p>планирования; – формирования отчетности о ходе реализации документов стратегического планирования. В ходе создания подсистемы проектной деятельности были выявлено наличие расхождений, в связи с утверждением федеральных нормативных правовых актов по организации проектной деятельности. В итоге принято обоюдное соглашение о расторжении государственного контракта в части разработки подсистемы проектной деятельности;</p> <p>2) разработана автоматизированная система управления транспортом. Система состоит из следующих подсистем:</p> <ul style="list-style-type: none"> – подсистема мониторинга транспортных средств, осуществляющих перевозки пассажиров и багажа в Челябинской области по маршрутам регулярных перевозок; – подсистема мониторинга транспортных средств, осуществляющих перевозки школьников в Челябинской области по маршрутам регулярных перевозок; – подсистема мониторинга транспортных средств скорой медицинской помощи Челябинской области; – подсистема мониторинга транспортных средств, осуществляющих перевозки специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов в Челябинской области; – подсистема мониторинга транспортных средств жилищно – коммунального хозяйства Челябинской области; – подсистема мониторинга 	
--	--	--	--	--	--	--	--

									автомобильных транспортных средств, закрепленных в установленном порядке за исполнительными органами государственной власти, органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственными им организациями, находящимися в Челябинской области;	
									3) разработана автоматизированная система управления сайтами для обеспечения и организации создания, редактирования, управления и контроля содержимого сайтов органов власти Челябинской области и подведомственных им учреждений. Разработанная система позволяет упростить механизм создания сайтов органов власти, унифицировать официальные сайты, централизовать размещаемую информацию, а также обеспечить требуемый уровень информационной безопасности для официальных сайтов органов власти	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
14.1	услуги по созданию системы, автоматизирующей процессы формирования проектов государственных программ Челябинской области, а также процессы проектного управления в органах исполнительной власти Челябинской области, оказаны	X	31.12	X	25.12		X		X	выполнено

14.2	услуги по созданию автоматизированной системы управления транспортом Челябинской области оказаны	X	31.12	X	20.12	X	X	выполнено	
14.3	услуги по созданию автоматизированной системы управления сайтами для обеспечения и организации создания, редактирования, управления и контроля содержимого сайтов органов власти Челябинской области и подведомственных им учреждений оказаны	X	31.12	X	20.12	X	X	выполнено	
Итого по подпрограмме: 11 мероприятия, из них выполненных: 11									
Подпрограмма 3 «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области»									
15	Развитие локальной вычислительной сети Министерства финансов Челябинской области	МФ	01.05	30.09	02.04	30.06	увеличение производительности стека коммутаторов локальной вычислительной сети в 7,5 раз (отношение пропускной способности шины стека новых коммутаторов (480 ГБ/с) к пропускной способности шины стека старых коммутаторов (64 ГБ/с))	в рамках заключенного государственного контракта приобретен и установлен комплект коммутаторов: 1. коммутатор 24 портовый с резервным источником питания – 10 штук; 2. модуль для установки трансиверов в коммутатор – 2 штуки; 3. трансивер – 4 штуки	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
15.1	коммутаторы локальной вычислительной сети приобретены и установлены	X	30.09	X		X	X	выполнено	
16	Обеспечение информационно-телекоммуникационной инфраструктуры,	МИТиС	01.04	31.12	01.08	15.11	проведение на высоком уровне конгрессно-выставочных и спортивных	в рамках заключенных государственных контрактов осуществлена закупка и поставка оборудования:	выполнено

	связи и информационной безопасности ситуационных центров и пресс-центров Губернатора Челябинской области, обеспечивающих проведение конгрессно-выставочных и спортивных мероприятий в Челябинской области						мероприятий в Челябинской области	1. комплект, состоящий из 6 дискуссионных пультов с микрофоном и кейсом для транспортировки 1 шт.; 2. кейс для хранения и переноски акустической системы 2 шт.; 3. масштабатор видео и графики 1 шт.; 4. усилитель-распределитель 2 шт.; 5. матричный коммутатор 1 шт.; 6. кейс для монтажа микшерного пульта 1 шт.; 7. двухканальный подаватель акустической обратной связи 1 шт.; 8. мобильная напольная стойка на колесах 1 шт.; 9. кейс для хранения и переноски двух плазменных экранов 1 шт.; 10. беспроводной маршрутизатор 1 шт.		
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
16.1	приобретено мультимедийное оборудование		X	31.12	X	15.11	X	X	выполнено	
16.2	приобретено коммуникационное оборудование		X	31.12	X	15.11	X	X	выполнено	
17	Субсидии на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области	МИТиС	01.11	31.12	01.11	05.12	создание (модернизация) не менее 8 объектов связи за счет средств субсидии	в рамках данного мероприятия осуществлен прием и проверка трех заявок операторов связи на получение субсидии из бюджета Челябинской области в соответствии с постановлением Правительства Челябинской области от 25.01.2018 г. № 9-П «О Порядке предоставления в 2018 году субсидий на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области». Сформирован реестр	выполнено	

									получателей субсидии и заключены соглашения (ПАО «МегаФон», ПАО «Мобильные ТелеСистемы», ООО «Т2 Мобаил»). Субсидии на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области перечислены	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
17.1	прием и проверка заявок на предоставлении субсидии осуществлены	X	31.12	X	27.11		X		X	выполнено
17.2	сформирован реестр получателей и заключены соглашения	X	31.12	X	03.12		X		X	выполнено
17.3	субсидия перечислена	X	31.12	X	05.12		X		X	выполнено
18	Оснащение информационно-коммуникационным оборудованием компьютерных классов образовательных организаций Челябинской области	МОиН	01.05	31.12	02.07	-	реализация мероприятий по оснащению информационно-коммуникационным оборудованием компьютерных классов образовательных организаций		-	не выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		мероприятие не исполнено в связи с невыполнением поставщиком условий государственного контракта № Ф.2018.384630/14 от 22.08.2018 г.								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		средства, направленные на реализацию мероприятия «Оснащение информационно-коммуникационным оборудованием компьютерных классов образовательных организаций Челябинской области», возвращены в бюджет Челябинской области								
18.1	компьютерные образовательных организаций информационно-коммуникационным оборудованием оснащены	классы	X	31.12	X	-	X		X	не выполнено
Итого по подпрограмме: 4 мероприятия, из них выполненных: 3										
Подпрограмма 4 «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и										

других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области»									
19	Эксплуатация бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений	МЭ	01.01	31.12	09.01	31.12	обеспечение технической поддержки и связи с транспортными средствами МЭ и подведомственных МЭ учреждений, оборудованных информационно-навигационными системами ГЛОНАСС	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, а также обеспечена бесперебойная работа навигационно-связного оборудования, установленного на ведомственном транспорте МЭ и подведомственных МЭ учреждений, обеспечена работа абонентских терминалов	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		по одному из заключенных государственных контрактов на оказание телематических услуг связи ведомственного транспорта МЭ оплата произведена на сумму фактически оказанных услуг в связи с невыполнением исполнителем сроков оказания услуг по государственному контракту от 28.02.2018 г. № 39-2018/КТ							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		исполнителю государственного контракта направлены: информационное письмо № 02/6438 от 06.08.2018 г. о необходимости исполнения условий государственного контракта, с указанием сроков исполнения; претензия № 02/7290 от 03.09.2018 г. В оставшееся время до конца действия государственного контракта, произведено обслуживание оборудования еще 7 транспортных средств. За просрочку в 168 дней исполнения условий государственного контракта исполнителю начислена пеня в размере 482,38 рубля. В целом, данное мероприятие реализовано. В 2019 году планируется обеспечить контроль за своевременным перераспределением бюджетных средств на приобретение нового оборудования							
19.1	оплата услуг связи и обслуживание ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений, оснащенных бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС, произведены	X	31.12	X	31.12	X	X	выполнено	
20	Эксплуатация бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МОБ,	МОБ	01.01	31.12	09.01	31.12	обеспечение технической поддержки и связи с транспортными средствами МОБ и подведомственных МОБ учреждений, оборудованных информационно-навигационными системами	в рамках заключенных контрактов оказаны телематические услуги связи стандартов и технологий GSM/GPRS/EDGE, 3G/HSPA для действующей системы спутникового мониторинга транспортных средств МОБ и подведомственных МОБ	выполнено

	транспорта подведомственных МОБ учреждений						ГЛОНАСС	учреждений, а также обеспечена бесперебойная работа навигационно-связного оборудования, установленного на ведомственном транспорте МОБ и подведомственных МОБ учреждений, обеспечена работа абонентских терминалов	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
20.1	оплата услуг связи и обслуживание ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений, оснащенных бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС, произведены	X	31.12	X	31.12		X	X	выполнено
21	Эксплуатация бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области	МСХ	01.01	31.12	09.01	31.12	обеспечение технической поддержки и связи с транспортными средствами МСХ и подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, оборудованных информационно-навигационными системами ГЛОНАСС	в рамках заключенных контрактов оказаны услуги по техническому обслуживанию бортового навигационно-связного оборудования на базе системы ГЛОНАСС на всех обслуживаемых транспортными средствами МСХ Челябинской области и транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии и сельскохозяйственной техники на территории Челябинской области	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
21.1	оплата услуг связи и обслуживание ведомственного транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ	X	31.12	X	31.12		X	X	выполнено

	учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, оснащенных бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС, произведены									
22	Эксплуатация бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных ГУЛ учреждений	ГУЛ	01.01	31.12	09.01	31.12	обеспечение технической поддержки и связи с транспортными средствами подведомственных ГУЛ учреждений, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС, с целью уменьшения расхождения показаний путевых листов с данными приборов ГЛОНАСС	в рамках заключенных контрактов оказаны услуги по техническому обслуживанию бортового навигационно-связного оборудования на базе системы ГЛОНАСС на всех обслуживаемых транспортных средствах ведомственного транспорта ГУЛ, транспорта подведомственных ГУЛ учреждений	выполнено	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
22.1	оплата услуг связи и обслуживание транспорта подведомственных ГУЛ учреждений, оснащенных бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС, произведены		X	31.12	X	31.12	X	X	выполнено	
23	Развитие навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных Министерству учреждений	МЭ	01.10	31.12	01.10	25.12	оборудование новых транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием АвтоГРАФ-GSM (ГЛОНАСС)	в рамках заключенного государственного контракта осуществлена поставка и установка бортового навигационного оборудования	выполнено	
Проблемы, возникшие в ходе реализации		Нет								

мероприятия									
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
23.1	бортовое навигационно-связное оборудование АвтоГРАФ-GSM (ГЛОНАСС) приобретено и установлено	X	31.12	X	25.12	X	X	выполнено	
24	Развитие навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений	МОБ	01.10	31.12	01.10	25.12	оборудование новых транспортных средств бортовым навигационно-связным оборудованием АвтоГРАФ-GSM и приобретение трекеров (ГЛОНАСС)	в рамках заключенного государственного контракта осуществлена поставка и установка бортового навигационного оборудования	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
24.1	бортовое навигационно-связное оборудование АвтоГРАФ-GSM (ГЛОНАСС) и новые трекары приобретены и установлены	X	31.12	X	25.12	X	X	выполнено	
Итого по подпрограмме: 6 мероприятий, из них выполненных: 6									
Подпрограмма 5 «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области»									
25	Развитие ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	01.01	31.12	20.02	26.12	приобретение оборудования и программного обеспечения для ЦОД. Увеличение количества запущенных виртуальных серверов, обеспечивающих выполнение задач по формированию электронного правительства в	в рамках заключенных государственных контрактов приобретено и установлено следующее оборудование: – для открытого сегмента ЦОД (3 камеры наружного наблюдения 4 коммутатора, 2 сервера для монтажа в стойку); – для защищаемого сегмента ЦОД (серверная система для безопасного сегмента ЦОД в составе	выполнено

							Челябинской области	блейд-шасси и 3 вычислительных узлов (серверов); – расходные материалы и запасные части для защищаемого и открытого сегментов ЦОД (4 оптических трансивера для шасси серверов лезвий, 27 твердотельных накопителей); – кондиционер воздушного охлаждения	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
25.1	приобретено оборудование для открытого сегмента ЦОД (комплекты для увеличения объема дискового пространства системы хранения данных, коммутационное оборудование, сервера, камеры наружного наблюдения)	X	31.12	X	31.12		X	X	выполнено
25.2	приобретено оборудование и программного обеспечения для защищаемого сегмента ЦОД (комплекты для увеличения объема дискового пространства системы хранения данных, сервера-лезвия, шасси для серверов-лезвий)	X	31.12	X	31.12		X	X	выполнено
25.3	приобретены расходные материалы и запасные части для защищаемого и открытого сегментов ЦОД	X	31.12	X	31.12		X	X	выполнено
25.4	приобретено компьютеризированное климатическое оборудование	X	31.12	X	31.12		X	X	выполнено
26	Развитие ЕТКС органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	01.01	31.12	05.02	25.12	поддержание на высоком уровне доступности коммутационных узлов ЕТКС	в рамках заключенных государственных контрактов выполнены следующие работы: 1. осуществлена закупка и поставка оборудования беспроводного доступа для Аппарата Губернатора и	выполнено

								<p>Правительства Челябинской области;</p> <p>2. осуществлена закупка и поставка оборудования видеоконференц-связи для Главного контрольного управления Челябинской области и Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области;</p> <p>3. осуществлена закупка и поставка коммутационного оборудования;</p> <p>4. осуществлена поставка комплектующих для ЕТКС</p> <p>5. поставка коммутаторов не состоялась, вследствие отказа поставщиков от выполнения условий государственного контракта;</p> <p>6. осуществлена закупка и поставка системы видеоконференц-связи в количестве 40 комплектов;</p> <p>7. обеспечена доступность коммутационных узлов ЕТКС на 99 процентов</p>	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
26.1	поставка оборудования и комплектующих для ЕТКС осуществлена	X	31.12	X	24.12		X	X	выполнено
26.2	поставка видеоконференцсвязи для органов местного самоуправления Челябинской области осуществлена	X	31.12	X	24.12		X	X	выполнено
27	Эксплуатация ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	01.02	31.12	09.01	20.12	централизованное обеспечение бесперебойной эксплуатации ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области	в рамках заключенных государственных контрактов выполнены следующие работы: — заправлены и восстановлены картриджи для органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании;	выполнено

								<p>– проведены работы по техническому обслуживанию и ремонту вычислительной и оргтехники для органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании;</p> <p>– обеспечены расходными материалами, комплектующими и запасными частями для вычислительной (1767 единиц) и копировально-множительной техники (668 единиц) органы исполнительной власти, находящихся на централизованном обслуживании.</p> <p>Данные мероприятия позволили обеспечить бесперебойное функционирование ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании;</p> <p>– выполнены работы по техническому обслуживанию и ремонту оборудования залов проведения заседаний и совещаний Правительства Челябинской области;</p> <p>– выполнены работы по утилизации вычислительной (97 единиц) и копировально-множительной техники (76 единиц), средств связи (52 единицы), а также расходных материалов и комплектующих (280 единиц) органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании</p>	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия	Нет								
Меры нейтрализации/миним	Нет								

изации отклонения по контрольному событию									
24.1	работы по заправке и восстановлению картриджей для органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании, проведены	X	31.12	X	20.12	X	X	выполнено	
24.2	работы по техническому обслуживанию и ремонту вычислительной и оргтехники для органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании, проведены	X	31.12	X	20.12	X	X	выполнено	
24.3	расходные материалы, комплектующие и запасные части для вычислительной и оргтехники органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании, приобретены	X	31.12	X	20.12	X	X	выполнено	
24.4	работы по техническому обслуживанию и ремонту оборудования залов проведения заседаний и совещаний Правительства Челябинской области, проведены	X	31.12	X	20.12	X	X	выполнено	
27.5	работы по утилизации вычислительной, копировально-множительной техники, расходных материалов к вычислительной, копировально-множительной технике, проведены	X	31.12	X	20.12	X	X	выполнено	
28	Развитие ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	01.02	31.12	01.03	22.12	обеспечение модернизации локальных вычислительных сетей, компьютерного оборудования и оргтехники. Приобретение программного обеспечения с целью централизованного	в рамках заключенных государственных контрактов выполнены следующие работы: – осуществлена поставка вычислительной техники (337 единиц), в т. ч. АРМ, ноутбуки, моноблоки, планшеты, для органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном	выполнено

						<p>обслуживания органов исполнительной власти Челябинской области</p> <p>обслуживании; – осуществлена поставка источников бесперебойного питания (161 единица); – закуплено периферийное и специализированное оборудование (301 единица), в т. ч. сетевые принтеры, сканеры, многофункциональные устройства, фотоаппараты, диктофоны для органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании; – осуществлена поставка телекоммуникационного оборудования (213 единиц), в том числе коммутационное оборудование, факсы, телефоны в органы исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании; – приобретены неисключительные права (26 штук) на использование лицензионного программного обеспечения для органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании. Данные мероприятия позволили обеспечить качественную работу службы технической поддержки пользователей органов исполнительной власти Челябинской области, безопасность информационных ресурсов органов исполнительной власти Челябинской области, повышение уровня качества предоставляемых государственных услуг</p>
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия	Нет					
Меры нейтрализации/миним	Нет					

изации отклонения по контрольному событию								
28.1	поставка вычислительной техники с предустановленной операционной системой, серверного оборудования, источников бесперебойного питания для органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании, осуществлена	X	31.12	X	22.12	X	X	выполнено
28.2	поставка периферийного и специализированного оборудования, используемого вне состава рабочих станций (в том числе сетевые принтеры, сканеры, презентационное и мультимедийное оборудование, экранные комплексы, информационные киоски, навигационные устройства) для органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании, осуществлена	X	31.12	X	22.12	X	X	выполнено
28.3	поставка телекоммуникационного оборудования, включая коммутаторы, маршрутизаторы, а также устройства стационарной телефонной и подвижной радиотелефонной связи и средства IP-телефонии для органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании, осуществлена	X	31.12	X	22.12	X	X	выполнено
28.4	поставка лицензионного программного обеспечения для органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании,	X	31.12	X	22.12	X	X	выполнено

	осуществлена								
29	<p>Финансовое обеспечение деятельности ОГБУ «ЧРЦНИТ» (выполнение работ в сфере связи и информатики в части технического сопровождения и эксплуатации, вывода из эксплуатации информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, предоставления программного обеспечения, инженерной, вычислительной и информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, в том числе на основе облачных технологий, ведения информационных ресурсов и баз данных и осуществления функции удостоверяющего центра)</p>	ОГБУ «ЧРЦНИТ»	01.01	31.12	09.01	31.12	<p>предоставление субсидии на финансовое обеспечение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в соответствии с государственным заданием ОГБУ «ЧРЦНИТ», утверждаемым МИТиС. Обеспечение выполнения показателей и индикаторов государственного задания, утверждаемого МИТиС</p>	<p>субсидия на финансовое обеспечение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в соответствии с государственным заданием ОГБУ «ЧРЦНИТ», утверждаемого МИТиС, предоставлена. В рамках заключенных контрактов ОГБУ «ЧРЦНИТ» осуществило информационно-телекоммуникационное обеспечение деятельности Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области, органов исполнительной власти Челябинской области, органов местного самоуправления Челябинской области. Обеспечено выполнение показателей и индикаторов государственного задания, утверждаемого МИТиС</p>	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
26.1	субсидия на финансовое обеспечение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в соответствии с		X	31.12	X	31.12	X	X	выполнено

	государственным заданием ОГБУ «ЧРЦНИТ», утверждаемого МИТиС, предоставлена								
Итого по подпрограмме: 5 мероприятия, из них выполненных: 5									
Подпрограмма 6 «Информационная безопасность и техническая защита»									
30	Методическое обеспечение по вопросам информационной безопасности, технической защиты информации и безопасности персональных данных по направлениям деятельности органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	01.01	31.12	09.01	31.12	оказание методической и консультационной помощи органам исполнительной власти Челябинской области и органам местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области в решении вопросов информационной безопасности и технической защиты информации. Ежегодный сбор отчетов о состоянии информационной безопасности в органе исполнительной власти Челябинской области и органе местного самоуправления Челябинской области	в рамках данного мероприятия оказаны консультационная и координационная помощь в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области в решении вопросов информационной - области в решении вопросов информационной безопасности и технической защите информации» безопасности, технической защиты информации и безопасности персональных данных	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
30.1	осуществлена координация деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области в решении вопросов информационной		X	31.12	X	31.12	X	X	выполнено

	безопасности технической информации	и защите							
31	Эксплуатация защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	01.01	31.12	20.02	31.12	обеспечение эксплуатации защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области	в рамках заключенных государственных контрактов выполнены следующие работы: 1. осуществлена техническая поддержка защищенной сети № 604 органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, и подведомственных им учреждений, создан шлюз между сетями № 604 и 3411, приобретен сертификат расширенной техподдержки для сети № 604; 2. проведена аттестация 12 объектов информатизации органов исполнительной власти Челябинской области предназначенных для обработки сведений составляющих гостайну, 4 – для обработки сведений составляющих служебную тайну; 3. проведен ежегодный контроль 26 объектов информатизации	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
31.1	техническая поддержка защищенных сетей (604, 3411) органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, и подведомственных им учреждений осуществлена	X	31.12	X	31.12	X	X	выполнено	
31.	аттестация	X	31.12	X	31.12	X	X	выполнено	

2	(переаттестация) и ежегодный контроль объектов информатизации органов исполнительной власти Челябинской области осуществлены								
32	Развитие защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	01.03	31.12	20.02	25.12	обеспечение развития защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области	в рамках заключенных государственных контрактов выполнены следующие работы: 1. поставлены 2 кластера координаторов для ЦОД и для системы 112; 2. проведена аттестация 11 объектов информатизации по требованиям защиты государственных информационных систем	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
32.1	поставка координатора для сети VipNet осуществлена	X	31.12	X	25.12	X	X	выполнено	
32.2	аттестация объектов информатизации по требованиям защиты государственных информационных систем осуществлена	X	31.12	X	25.12	X	X	выполнено	
Итого по подпрограмме: 3 мероприятия, из них выполненных: 3									
Подпрограмма 7 «Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений»									
33	Проведение экспертизы документов по информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений	МИТиС	01.01	31.12	11.01	28.12	максимальный охват экспертной оценкой документов, используемых в рамках планирования, создания и использования информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и	в 2018 году на экспертизу представлено 82 предварительных плана информатизации на 2019 финансовый год и плановый период до 2021 года и 92 уточненных плана информатизации на 2018 финансовый год и плановый период до 2020 года органов исполнительной власти Челябинской области и областных государственных казенных учреждений Челябинской области. Кроме того, на проведение экспертизы	выполнено

							подведомственным и им казёнными учреждениями	поступило 46 отчетов по планам информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и областных государственных казенных учреждений Челябинской области за 2018 год. В отношении всех представленных планов информатизации и отчетов по планам информатизации проведена необходимая экспертиза и выданы соответствующие заключения	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
33.1	экспертиза документов по информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казённых учреждений проведена	X	31.12	X	31.12		X	X	выполнено
34	Содействие переводу сайтов органов государственной власти и местного самоуправления Челябинской области на функционирование в системе управления Интернет-сайтами органов власти и органов местного самоуправления Челябинской области	МИТиС	01.01	31.12	11.01	31.12	увеличение количества сайтов органов государственной власти и органов местного самоуправления Челябинской области и их подведомственных учреждений, размещенных в системе управления Интернет-сайтами органов власти и местного самоуправления Челябинской области	в 2018 году в автоматизированной системе управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления Челябинской области переведены и функционируют 463 сайта органов государственной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному		Нет							

событию										
34.1	содействие по переводу сайтов органов государственной власти и местного самоуправления Челябинской области на функционирование в системе управления Интернет-сайтами органов власти и органов местного самоуправления Челябинской области оказано		X	31.12	X	31.12	X	X	выполнено	
35	Развитие портала «Информационное общество в Челябинской области»	МИТиС	01.01	31.12	11.01	31.12	обеспечение выполнения требований федерального закона от 09.02.2009 г. № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления» региональными органами исполнительной власти и органами местного самоуправления Челябинской области за счет использования системы управления Интернет-сайтами органов власти и местного самоуправления Челябинской области	обеспечено выполнение требований федерального закона от 09.02.2009 г. № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления» региональными органами исполнительной власти и органами местного самоуправления Челябинской области за счет использования системы управления Интернет-сайтами органов власти и местного самоуправления Челябинской области. Доступ к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления обеспечивают все органы исполнительной власти Челябинской области и все органы местного самоуправления Челябинской области. На портале «Информационное общество в Челябинской области» опубликованы информационные материалы	выполнено	
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет								
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет								
35.	доступ к информации о		X	31.12	X	31.12	X	X	выполнено	

1	деятельности государственных органов и органов местного самоуправления обеспечен								
36	Обеспечение деятельности МИТиС	МИТиС	01.01	31.12	11.01	31.12	обеспечение деятельности МИТиС в соответствии с постановлением Губернатора Челябинской области от 10.11.2010 г. № 347 «Об утверждении Положения, структуры штатной численности Министерства информационных технологий и связи Челябинской области» и постановлением Правительства от 17.07.2012 г. № 359-П «О координации мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и внесении изменений в некоторые постановления Правительства Челябинской области»	деятельность Мининформа в 2018 году обеспечена: налоги оплачены, заработная плата выплачена в установленные законодательствам Российской Федерации и Челябинской области сроки	выполнено
Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия		Нет							
Меры нейтрализации/минимизации отклонения по контрольному событию		Нет							
36.1	деятельность обеспечена	МИТиС	X	31.12	X	31.12	X	X	выполнено
Итого по подпрограмме: 4 мероприятия, из них выполненных:4									
Итого по государственной программе: 36 мероприятия, из них выполненных: 35									

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

Существенным фактором, влияющими на реализацию мероприятий государственной программы «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2016 – 2018 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, в 2018 году 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 2018 год.

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 2016 – 2018 годы»

Таблица 5

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:	526564,53	476113,7	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	526564,53	476113,7	результат экономии средств областного бюджета приведен в следующих пунктах по мероприятиям государственной программы Челябинской области

					«Развитие информационного общества в Челябинской области на 2016 – 2018 годы» и в основном связан с экономией, достигнутой в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
Подпрограмма 1 «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области», в том числе:		всего:	19527,0	18549,07	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	19527,0	18549,07	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
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:	13941,0	13822,97	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	13941,0	13822,97	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
2	Популяризация получения государственных услуг в электронной форме и сопровождение государственной программы	всего:	3586,0	3173,1	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	3586,0	3173,1	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	

3	Проведение форума по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области	всего:	2000,0	1553,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	2000,0	1553,0	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
Подпрограмма 2 «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства», в том числе:		всего:	97930,12	88549,09	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	97930,12	88549,09	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
4	Приобретение технических средств (компьютерной техники) и средств защиты для внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области	всего:	29874,4	29873,59	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	29874,4	29873,59	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
5	Эксплуатация государственной автоматизированной системы «Правосудие» в деятельности мировой юстиции Челябинской области	всего:	4000,0	3661,39	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	4000,0	3661,39	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
6	Предоставление субсидий	всего:	13900,0	13900,0	

	областным государственным бюджетным образовательным организациям дополнительного профессионального образования на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам	федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	13900,0	13900,0	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
7	Обеспечение каналов связи для подключения образовательных организаций Челябинской области к региональному сегменту единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным и дополнительным общеобразовательным программам	всего:	7500,0	7490,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	7500,0	7490,0	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
8	Развитие информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области	всего:	14938,0	13528,05	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	14938,0	13528,05	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
9	Переход на использование в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области отечественного аппаратного и программного обеспечения	всего:	8878,0	6826,54	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	8878,0	6826,54	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
10	Эксплуатация регионального сегмента государственной информационной системы федеральной	всего:	1651,3	1651,3	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	1651,3	1651,3	

	«Единая информационно-аналитическая Система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования – субъекты регулирования» (ФГИС «ЕИАС»)	бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
11	Развитие единой информационно-поисковой системы архивов Челябинской области «Электронный архив»	всего:	1522,7	1522,5	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	1522,7	1522,5	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
12	Развитие ИКТ-инфраструктуры в целях повышения эффективности предоставления государственных услуг и исполнения полномочий в области лесных отношений	всего:	149,72	149,72	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	149,72	149,72	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
13	Развитие функциональных возможностей электронного каталога государственного казенного учреждения культуры «Челябинская областная универсальная научная библиотека»	всего:	850,0	850,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	850,0	850,0	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
14	Создание информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области	всего:	14666,0	9096,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	14666,0	9096,0	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков, отказа от разработки модуля по проектному управлению (в связи изменениями в федеральных нормативных правовых актах по организации проектной деятельности)
		бюджеты	0,0	0,0	

		муниципальных образований			
		внебюджетные источники	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», в том числе:		всего:	31565,13	10555,93	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	31565,13	10555,93	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
15	Развитие вычислительной сети Министерства финансов Челябинской области	всего:	4565,13	4565,13	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	4565,13	4565,13	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
16	Обеспечение телекоммуникационной инфраструктуры, связи и информационной безопасности ситуационных центров и пресс-центров Губернатора Челябинской области, обеспечивающих проведение конгрессно-выставочных и спортивных мероприятий в Челябинской области	всего:	1000,0	975,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	1000,0	975,0	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
17	Субсидии на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области	всего:	15000,0	5015,8	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	15000,0	5015,8	экономия возникла по факту подачи заявок на возмещение затрат
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	

18	Оснащение информационно-коммуникационным оборудованием компьютерных классов образовательных организаций Челябинской области	всего:	11000,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	11000,0	0,0	в связи с неисполнением поставщиком условий государственного контракта
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	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», в том числе:		всего:	2182,7	1945,13	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	2182,7	1945,13	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
19	Эксплуатация бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений	всего:	254,2	179,55	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	254,2	179,55	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков, фактическим исполнением условий государственного контракта
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
20	Эксплуатация бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений	всего:	444,16	411,39	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	444,16	411,39	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	

21	Эксплуатация бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области	всего:	562,1	523,8	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	562,1	523,8	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
22	Эксплуатация бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных ГУЛ учреждений	всего:	475,2	475,2	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	475,2	475,2	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
23	Развитие навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений	всего:	65,8	65,8	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	65,8	65,8	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
24	Развитие навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений	всего:	381,24	289,39	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	381,24	289,39	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
Подпрограмма 5 «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области», в том числе:	всего:	277372,84	259861,93		
	федеральный бюджет	0,0	0,0		
	областной бюджет	277372,84	259861,93	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков	

			бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
			внебюджетные источники	0,0	0,0	
25	Развитие ЦОД исполнительный Челябинской области	органов власти	всего:	46046,0	45517,07	
			федеральный бюджет	0,0	0,0	
			областной бюджет	46046,0	45517,07	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
			бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
			внебюджетные источники	0,0	0,0	
26	Развитие ЕТКС исполнительный Челябинской области	органов власти	всего:	54213,2	43370,93	
			федеральный бюджет	0,0	0,0	
			областной бюджет	54213,2	43370,93	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
			бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
			внебюджетные источники	0,0	0,0	
27	Эксплуатация инфраструктуры исполнительный Челябинской области	ИКТ-органов власти	всего:	14155,44	11436,06	
			федеральный бюджет	0,0	0,0	
			областной бюджет	14155,44	11436,06	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
			бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
			внебюджетные источники	0,0	0,0	
28	Развитие ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области		всего:	28307,1	27869,24	
			федеральный бюджет	0,0	0,0	
			областной бюджет	28307,1	27869,24	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
			бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	

		образований			
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
29	Финансовое обеспечение деятельности ОГБУ «ЧРЦНИТ» (выполнение работ в сфере связи и информатики в части технического сопровождения и эксплуатации, вывода из эксплуатации информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, предоставления программного обеспечения, инженерной, вычислительной и информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, в том числе на основе облачных технологий, ведения информационных ресурсов и баз данных и осуществления функции удостоверяющего центра)	всего:	134651,1	131668,63	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	134651,1	131668,63	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
Подпрограмма 6 «Информационная безопасность и техническая защита», в том числе:		всего:	29109,0	28754,1	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	29109,0	28754,1	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
30	Методическое обеспечение по вопросам информационной безопасности, технической защиты информации и безопасности персональных данных по направлениям деятельности органов исполнительной власти Челябинской области	всего:	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	0,0	0,0	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
31	Эксплуатация защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области	всего:	22609,0	22586,14	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	22609,0	22586,14	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков

		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
32	Развитие защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области	всего:	6500,0	6167,96	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	6500,0	6167,96	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
Подпрограмма 7 «Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений», в том числе:		всего:	68877,74	67898,45	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	68877,74	67898,45	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
33	Проведение экспертизы документов по информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений	всего:	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	0,0	0,0	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
34	Содействие переводу сайтов органов государственной власти и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области на функционирование в автоматизированной системе управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления Челябинской области	всего:	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	0,0	0,0	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	

35	Развитие портала «Информационное общество в Челябинской области»	всего:	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	0,0	0,0	
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	
36	Обеспечение деятельности МИТиС	всего:	68877,74	67898,45	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	
		областной бюджет	68877,74	67898,45	экономия, достигнутая в результате применения конкурентных способов определения поставщиков
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	
		внебюджетные источники	0,0	0,0	

Таблица 6

Отчет об использовании бюджетных ассигнований областного бюджета на реализацию государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2016 – 2018 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 2016 – 2018 годы	всего:	500000,0	526564,53	476113,7
		ответственный исполнитель подпрограммы – МИТиС	317265,4	344591,88	308709,9
		соисполнитель – МФ	6975,1	4565,13	4565,13
		соисполнитель – МЭ	320,0	320,0	245,35
		соисполнитель – МСХ	562,1	562,1	523,8
		соисполнитель – МОиН	32400,0	32400,0	21390,0
		соисполнитель – МК	850,0	850,0	850,0
		соисполнитель – МОБ	907,2	825,4	700,78

		соисполнитель – МТРИЭ	1651,3	1651,3	1651,3
		соисполнитель – ГУЛ	653,2	624,92	624,92
		соисполнитель – ГУЮ	4000,0	4000,0	3661,39
		соисполнитель - ГКпДА	1526,2	1522,7	1522,5
		соисполнитель – ОГБУ	132889,5	134651,1	131668,63
Подпрограмма 1	Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области	всего:	18935,0	19527,0	18549,07
		ответственный исполнитель подпрограммы – МИТиС	18935,0	19527,0	18549,07
Подпрограмма 2	Формирование в Челябинской области элементов электронного государства	всего:	115577,9	97930,12	88549,09
		ответственный исполнитель подпрограммы – МИТиС	85972,4	68356,4	59324,18
		соисполнитель – МОиН	21400,0	21400,0	21390,0
		соисполнитель – ГКпДА	1526,2	1522,7	1522,5
		соисполнитель – МК	850,0	850,0	850,0
		соисполнитель – МТРИЭ	1651,3	1651,3	1651,3
		соисполнитель – ГУЮ	4000,0	4000,0	3661,39
		соисполнитель – ГУЛ	178,0	149,72	149,72
Подпрограмма 3	Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области	всего:	33975,1	31565,13	10555,93
		ответственный исполнитель подпрограммы – МИТиС	16000,0	16000,0	5990,8
		соисполнитель – МФ	6975,1	4565,13	4565,13
		соисполнитель – МОиН	11000,0	11000,0	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:	2264,5	2182,7	1945,13
		соисполнитель – МЭ	320,0	320,0	245,35
		соисполнитель – МОБ	907,2	825,4	700,78
		соисполнитель – МСХ	562,1	562,1	523,8
		соисполнитель – ГУЛ	475,2	475,2	475,2
Подпрограмма 5	Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области	всего:	233128,8	277372,84	259861,93
		ответственный исполнитель подпрограммы – МИТиС	100239,3	142721,74	128193,3
		соисполнитель – ОГБУ	132889,5	134651,1	131668,63

Подпрограмма 6	Информационная безопасность и техническая защита	всего:	28247,0	29109,0	28754,1
		ответственный исполнитель подпрограммы – МИТиС	28247,0	29109,0	28754,1
Подпрограмма 7	Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений	всего:	67871,7	68877,74	67898,45
		ответственный исполнитель подпрограммы – МИТиС	67871,7	68877,74	67898,45

Раздел 4 «Информация о внесенных в государственную программу изменениях»

Таблица 7

Сведения о внесении изменений в государственную программу Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2016 – 2018 годы»

Ответственный исполнитель – Министерство информационных технологий и связи Челябинской области

№ п/п	Наименование нормативного правового акта (дата и номер)	Суть изменений (краткое изложение)	Обоснование изменений (необходимость преимущества)
1	постановление Правительства Челябинской области от 20.06.2018 г. № 309-П «О внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 17.11.2015 г. № 571-П»	изменены расходы средств областного бюджета на 2018 год и финансово-экономическое обоснование по мероприятиям государственной программы (номера мероприятий – 20, 42, 44, 52 приложения 2 к государственной программе); внесены изменения в наименования мероприятий государственной программы (номера мероприятий – 12, 14, 32 приложения 2 к государственной программе)	приведение в соответствие Закону Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «Об областном бюджете на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов» (в ред. от 01.03.2018 г. № 675-ЗО, 04.04.2018 г. № 685-ЗО), распоряжениям Правительства Челябинской области от 19.04.2018 г. № 229-рп «Об изменении бюджетных ассигнований», от 15.05.2018 г. № 285-рп «Об изменении бюджетных ассигнований» и заключению об эффективности реализации государственной программы Челябинской области «Развитие

			информационного общества в Челябинской области на 2016-2018 годы», выданного Министерством экономического развития Челябинской области письмом от 06.04.2018 г. № 01-2049
2	<p>постановление Правительства Челябинской области от 21.12.2018 г. № 652-П «О внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 17.11.2015 г. № 571-П»</p>	<p>изменены расходы средств областного бюджета на 2018 год и финансово-экономическое обоснование по мероприятиям государственной программы (номера мероприятий – 1, 3-4, 7, 16, 20, 23-24, 26, 29, 33-34, 37-38, 39, 41-44, 47-48, 52 приложения 2 к государственной программе); скорректирован по наименованию показатель государственной программы (номер показателя 33-1 приложения 2 к государственной программе); скорректированы значения показателей и индикаторов государственной программы (номера показателей и индикаторов: 9-11, 13, 35, 40, 42, 45, 49 приложения 1 к государственной программе); значение показателя «Доля АРМ, оснащенных оборудованием со сроком службы не более 5 лет» снижено в связи с ежегодным недофинансированием мероприятия «Развитие ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области», а именно: среднее число АРМ, используемых в органах исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании в составе I и II очередей централизации, составляет 2700 ед. Для поддержания значения показателя на уровне 50% необходимо ежегодно закупать не менее 540 АРМ, при этом в 2016 году было закуплены 60 АРМ, в 2017 – 487 АРМ, в 2018 – 296 АРМ. Для закупки 540 АРМ в текущих ценах необходимо не менее 32,4 млн. рублей ежегодно только на приобретение АРМ, но в 2018 году всего на указанное мероприятие предусмотрены 28,3 млн. рублей, которые включают в себя приобретение не только АРМ, но и копировально-множительной техники, коммутационного оборудования, средств связи, иную оргтехнику и периферийное оборудование;</p> <p>значения показателей «Количество государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления Челябинской области, по которым обеспечена возможность представлять заявления в электронном виде с использованием портала государственных и муниципальных услуг Челябинской области» и «Количество автоматизированных систем Челябинской области, интегрированных с подсистемой Единого портала</p>	<p>приведение в соответствие Закону Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «Об областном бюджете на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов» (в ред. от 04.09.2018 г. № 754-ЗО), распоряжениям Правительства Челябинской области от 26.10.2018 г. № 724-рп «Об изменении бюджетных ассигнований», от 26.10.2018 г. № 727-рп «Об изменении бюджетных ассигнований», от 26.10.2018 г. № 728-рп «Об изменении бюджетных ассигнований» и письмами заместителю Губернатора Челябинской области Р.У. Гаттарова (исх. № 1602/3662 от 16.11.2018 г.) и органов исполнительной власти Челябинской области</p>

		государственных и муниципальных услуг «Концентратор Услуг» снижено в связи с необходимостью доработок подсистемы «Активный житель 74» Регионального портала государственных и муниципальных услуг Челябинской области, часть средств по данному мероприятию была направлена на данные цели за счет уменьшения запланированных средств на перевод услуг в электронный вид	
3	постановление Правительства Челябинской области от 28.12.2018 г. № 668-П «О внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 17.11.2015 г. № 571-П»	внесены изменения о продлении государственной программы до 2020 года. Сформированы новые мероприятия государственной программы на 2019 -2020 годы (приложение 2 к государственной программе); скорректированы значения и сформированы новые и показатели и индикаторы государственной программы (приложение 1 к государственной программе)	приведение в соответствие проекту Закону Челябинской области «Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» и исполнения Указа Президента Российской Федерации от 15.03.2018 г. № 110 «Об Организационном комитете по подготовке и обеспечению председательства Российской Федерации в Шанхайской организации сотрудничества в 2019 – 2020 годах и в объединении БРИКС в 2020 году»

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»:

$$СР_{\text{М}} = 3 / 3 = 1$$

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

$$СР_{\text{М}} = 11 / 11 = 1$$

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

$$СР_{\text{М}} = 3 / 4 = 0,75$$

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»:

$$СР_{\text{М}} = 6 / 6 = 1$$

Для подпрограммы 5 «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области»:

$$СР_{\text{М}} = 5 / 5 = 1$$

Для подпрограммы 6 «Информационная безопасность и техническая защита»:

$$СР_{\text{М}} = 3 / 3 = 1$$

Для подпрограммы 7 «Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений»:

$$СР_{\text{М}} = 4 / 4 = 1$$

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:

$$С_{\text{суз}} = З_{\text{ф}} / З_{\text{п}}, \text{ где:}$$

$С_{\text{суз}}$ – степень соответствия фактически произведенных затрат на реализацию государственной программы запланированному уровню расходов;

$З_{\text{ф}}$ – фактические расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году;

$З_{\text{п}}$ – 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»:

$$С_{\text{суз}} = 18549,07 / 19527,0 = 0,95$$

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

$$С_{\text{суз}} = 88549,09 / 97930,12 = 0,904$$

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

$$С_{\text{суз}} = 10555,93 / 31565,13 = 0,334$$

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»:

$$С_{\text{суз}} = 1945,13 / 2182,7 = 0,891$$

Для подпрограммы 5 «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области»:

$$C_{суз} = 259861,93 / 277372,84 = 0,937$$

Для подпрограммы 6 «Информационная безопасность и техническая защита»:

$$C_{суз} = 28754,1 / 29109,0 = 0,988$$

Для подпрограммы 7 «Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений»:

$$C_{суз} = 67898,45 / 68877,74 = 0,986$$

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:

$$Эис = СРм / C_{суз}, \text{ где:}$$

Эис – эффективность использования средств областного бюджета;

СРм – 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»:

$$Эис = 1 / 0,95 = 1,053$$

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

$$Эис = 1 / 0,904 = 1,106$$

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

$$Эис = 0,75 / 0,334 = 2,246$$

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»:

$$Эис = 1 / 0,891 = 1,122$$

Для подпрограммы 5 «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области»:

$$Эис = 1 / 0,937 = 1,067$$

Для подпрограммы 6 «Информационная безопасность и техническая защита»:

$$Эис = 1 / 0,988 = 1,012$$

Для подпрограммы 7 «Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений»:

$$Эис = 1 / 0,986 = 1,014$$

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:

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

$СР_{п/п}$ – 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)	$СД_{п/ппз}$
Государственная программа Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2016 – 2018 годы»			
<i>подпрограмма «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области»</i>			
доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме (показатель конечного результата)	70	70*	1
количество государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления Челябинской области, по которым обеспечена возможность представлять заявления в электронном виде с использованием портала государственных и муниципальных услуг Челябинской области	36	36	1
доля граждан, проживающих в Челябинской области, которые должны быть зарегистрированы в федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и	70	71,3	1

аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме»			
количество автоматизированных систем Челябинской области, интегрированных с подсистемой Единого портала государственных и муниципальных услуг «Концентратор Услуг»	5	5	1
количество представленных на форуме по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области компаний-разработчиков продукции в сфере информационных технологий	70	144	1
<i>подпрограмма «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»</i>			
доля отечественного программного обеспечения, используемого органами исполнительной власти Челябинской области (показатель конечного результата)	28	41,8	1
доля рабочих мест единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области со сроком службы не более 5 лет	100	100	1
доля участков мировых судей Челябинской области, интегрированных в государственную автоматизированную систему «Правосудие»	100	100	1
доля государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных защищенными каналами связи	100	100	1
доля сайтов органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления Челябинской области	72	72	1
доля информации, переданной в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства (далее именуется – ГИС ЖКХ), от общего количества информации, необходимой к размещению в ГИС ЖКХ органами исполнительной власти Челябинской области	90	93,5	1
доля органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области	100	100	1
количество библиографических записей в сводном электронном каталоге библиотек России, созданных на базе виртуального читального зала государственного казенного учреждения культуры «Челябинская областная универсальная научная библиотека» (далее именуется – ГКУК «ЧОУНБ»)	642	652	1
количество серверов, функционирующих на импортнезависимой программно-аппаратной платформе	4	4	1
количество автоматизированных функций (полномочий) МТриЭ, выполняемых через региональный сегмент федеральной государственной информационной системы «Единая информационно-аналитическая Система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования – субъекты регулирования» (ФГИС «ЕИАС»)	10	10	1
количество сопровождаемых автоматизированных функций МТриЭ, обеспеченных технической поддержкой федеральной государственной информационной системы «Единая информационно-аналитическая Система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования – субъекты регулирования» (ФГИС «ЕИАС»)	6	6	1
срок согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда	28	28	1

сокращение срока согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда	6,67	6,67	1
количество поисковых запросов читателей в электронном каталоге ГКУК «ЧОУНБ»	550	560	1
количество АРМ, подключенных к информационным системам органов исполнительной власти Челябинской области	3700		
доля отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве	21,1	21,1	1
<i>подпрограмма «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области»</i>			
интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства при управлении общественными финансами и проведении социально-значимых мероприятий (показатель конечного результата)	97	97	1
объем дискового пространства для размещения информационных систем в части хранения данных и вспомогательных серверов, используемых при управлении общественными финансами	200	200	1
доля серверов, для которых обеспечено резервирование в режиме катастрофоустойчивого кластера	50	50	1
количество населенных пунктов, указанных в порядке предоставления субсидий на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области, обеспеченных связью и доступом к сети Интернет на скорости не ниже 1 Мбит/с, с использованием средств бюджета Челябинской области	8	13	1
соответствие ИКТ-инфраструктуры нормативным требованиям в сфере информационной безопасности	100	100	1
количество образовательных организаций Челябинской области, подключенных к сети Интернет в рамках проекта «Устранение цифрового неравенства»	50	50	1
<i>подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области»</i>			
доля отображаемого государственного транспорта в региональной навигационно-информационной системе (показатель конечного результата)	87	87	1
количество транспортных средств МЭ и подведомственных учреждений МЭ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС	94	91	0,968
количество транспортных средств МОБ и подведомственных учреждений МОБ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС	243	240	0,988
количество транспортных средств МСХ и подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС	126	126	1
расхождение показаний путевых листов с данными приборов ГЛОНАСС	8	0	1
численность работников подведомственных МОБ казённых учреждений, оснащённых мобильными трекерами ГЛОНАСС	45	53	1
<i>подпрограмма «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области»</i>			
интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства (показатель конечного результата)	97	97	1
количество запущенных виртуальных серверов, обеспечивающих выполнение задач по формированию электронного правительства в Челябинской области	320	350	1
количество дизель-генераторных установок, обеспечивающих бесперебойное функционирование ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области	1	1	1

количество ведомственных и межведомственных информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, размещенных в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области	59	65	1
доступность коммутационных узлов ЕТКС	98	99	1
доступность автоматизированных рабочих мест (далее именуется – АРМ) в рабочее время	97,6	97,6	1
доля АРМ, оснащенных оборудованием со сроком службы не более 5 лет	50	50,16	1
выполнение показателей и индикаторов государственного задания, утверждаемых МИТиС	100	100	1
<i>подпрограмма «Информационная безопасность и техническая защита»</i>			
доля органов исполнительной власти и местного самоуправления Челябинской области, использующих средства электронной подписи (показатель конечного результата)	100	100	1
доля органов исполнительной власти и местного самоуправления Челябинской области, использующих средства шифрования для передачи защищаемой информации по внешним сетям передачи данных (показатель конечного результата)	100	100	1
количество отчетов о состоянии информационной безопасности в органе исполнительной власти Челябинской области и органе местного самоуправления Челябинской области	60	60	1
количество переаттестованных объектов информатизации	23	23	1
количество действующих аттестатов соответствия информационных систем по обработке персональных данных требованиям информационной безопасности	16	17	1
<i>подпрограмма «Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений»</i>			
количество экспертиз документов по вопросам информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений (показатель конечного результата)	170	220	1
доля представленных органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им казенными учреждениями документов по информатизации, в отношении которых МИТиС проведена экспертиза (показатель непосредственного результата)	100	100	1
доля органов исполнительной власти Челябинской области, обеспечивающих размещение информации о своей деятельности на интернет-сайтах в соответствии с Федеральным законом от 9 февраля 2009 года № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления» (показатель непосредственного результата)	100	100	1
количество сайтов органов государственной власти, органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственных им учреждений, размещенных в автоматизированной системе управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления Челябинской области (показатель непосредственного результата)	460	463	1
количество нарушений сроков рассмотрения заявок на участие в закупке, публикации протоколов, заключения контрактов, публикации информации о заключенном контракте (его изменении), информации об исполнении (расторжении) контракта, отчета об исполнении государственного контракта и (или) о результатах отдельного этапа его исполнения (показатель непосредственного результата)	0	0	1
качество прогнозирования бюджетных расходов в среднем по кварталу (показатель непосредственного результата)	5	1,38	1

Для государственной программы «Развитие информационного общества в

Челябинской области»:

$$СР_{п/п} = (1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1) / 8 = 1$$

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

$$СР_{п/п} = (1 + 1 + 1 + 1) / 4 = 1$$

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

$$СР_{п/п} = (1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1) / 15 = 1$$

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

$$СР_{п/п} = (1 + 1 + 1 + 1 + 1) / 5 = 1$$

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»:

$$СР_{п/п} = (0,968 + 0,988 + 1 + 1 + 1) / 5 = 0,991$$

Для подпрограммы 5 «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области»:

$$СР_{п/п} = (1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1) / 7 = 1$$

Для подпрограммы 6 «Информационная безопасность и техническая защита»:

$$СР_{п/п} = (1 + 1 + 1 + 1 + 1) / 5 = 1$$

Для подпрограммы 7 «Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений»:

$$СР_{п/п} = (1 + 1 + 1 + 1 + 1) / 5 = 1$$

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»:

$$ЭР_{п/п} = 1 * 1,053 = 1,053$$

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

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

$$ЭР_{п/п} = 1 * 1,106 = 1,106$$

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

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

$$\text{ЭР}_{\text{п/п}} = 0,991 * 2,246 = 2,23$$

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»:

$$\text{ЭР}_{\text{п/п}} = 1 * 1,122 = 1,122$$

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

Для подпрограммы 5 «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области»:

$$\text{ЭР}_{\text{п/п}} = 1 * 1,067 = 1,067$$

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

Для подпрограммы 6 «Информационная безопасность и техническая защита»:

$$\text{ЭР}_{\text{п/п}} = 1 * 1,012 = 1,012$$

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

Для подпрограммы 7 «Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений»:

$$\text{ЭР}_{\text{п/п}} = 1 * 1,014 = 1,014$$

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:

$$\text{ЭР}_{\text{гп}} = 0,5 \times \text{СР}_{\text{гп}} + 0,5 \times \sum_{j=1}^j \text{ЭР}_{\text{п/п}} \times k_j, \text{ где}$$

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

$\text{СР}_{\text{гп}}$ – степень 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:

$$\text{ЭР}_{\text{гп}} = 0,5 * 1 + 0,5 * (1,053 * (18549,07 / 476113,7) + 1,106 * (88549,09 / 476113,7) + 2,23 * (10555,93 / 476113,7) + 1,122 * (1945,13 / 476113,7) + 1,067 * (259861,93 / 476113,7) + 1,012 * (28754,1 / 476113,7) + 1,014 * (67898,45 / 476113,7)) = \mathbf{1,045}$$

не менее 0,9 – свидетельствует о высокой эффективности реализации

государственной программы.

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

Об исполнении в 2018 году государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области на 2016 - 2018 годы»

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

В 2018 году на реализацию мероприятий государственной программы было запланировано финансирование за счет средств областного и федерального бюджетов:

Использование бюджетных средств в 2018 году, тыс. рублей	
План – 526 564,53 тыс. рублей	Факт – 476 113,7 тыс. рублей
Процент освоения бюджетных средств – 90,4%	

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.

Программа включает в себя 7 подпрограмм:

1. Подпрограмма «Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области»:

Объем финансирования подпрограммы в 2018 году, тыс. рублей	
План – 19 527,0 тыс. рублей	Факт – 18 549,07 тыс. рублей

Ответственный исполнитель мероприятий подпрограммы Министерство информационных технологий и связи Челябинской области.

Индикативный показатель данной подпрограммы установлен 601-м Указом Президента Российской Федерации и предполагает увеличение доли жителей Челябинской области, использующих электронную форму оказания государственных услуг до 70% к 2018 году.

В 2018 году обеспечены:

1. доработка информационных систем, используемых при предоставлении госуслуг в электронном виде;
2. размещены рекламно-информационных материалов в социальных сетях в сети Интернет (Вконтакте, Одноклассники); выход рекламы на радиостанциях; размещены информационные видеоматериалы о преимуществах получения государственных услуг в электронном виде через средства массовой информации, осуществляющие телевизионное вещание на территории города Челябинска и Челябинской области; изготовлены

информационные материалы; размещены информационные материалы в социальных сетях Вконтакте и Одноклассники).

3. проведено 5 этапов форума по развитию информационного общества.

Результат исполнения подпрограммы:

В результате реализации данного мероприятия к концу 2018 года на Едином портале государственных и муниципальных услуг (далее – ЕПГУ) зарегистрировалось 2 075 395 жителей Челябинской области, прирост за 2018 год составил 15,2% (в абсолютных значениях – 435 691 человек), т.е. на конец 2018 года 71,6 % населения региона старше 14 лет имеют возможность получать услуги в электронном виде. По требованиям Минкомсвязи эта цифра к концу 2018 года должна была составлять не менее 70%.

В 2018 году наш регион занял 12 место в рейтинге субъектов Российской Федерации, (Минэконом РФ) по результатам мониторинга качества предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме. В 2018 году в регионе продолжает расти востребованность электронной формы получения услуг на ЕПГУ. Челябинская область занимает 10 место в РФ по количеству услуг, заказанных гражданами через ЕПГУ, а по количеству заявок на оказание услуг в электронном виде рост за 2018 год составил 92%. Количество заявок на оказание услуг в электронном виде составило около 1,5 млн. (в прошлом году – чуть более 770 тыс). Жители нашего региона не просто регистрируются на портале государственных и муниципальных услуг, а все больше выбирают именно электронную форму получения услуг у государства за ее доступность и удобство.

2. Подпрограмма «Формирование в Челябинской области элементов электронного государства»:

Объем финансирования подпрограммы в 2018 году, тыс. рублей	
План – 97 930,12 тыс. рублей	Факт – 88 549,09 тыс. рублей

Ответственные исполнители/соисполнители мероприятий подпрограммы:

- ~ Министерство информационных технологий и связи Челябинской области
- ~ Министерство социальных отношений Челябинской области
- ~ Министерство образования и науки Челябинской области;
- ~ Министерство культуры Челябинской области;
- ~ Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области;
- ~ Главное управление юстиции Челябинской области;
- ~ Главное управление лесами Челябинской области;
- ~ Государственный комитет по делам архивов Челябинской области.

По итогам 2018 года реализованы следующие мероприятия:

1) Единая информационная система в сфере социальной защиты населения Челябинской области (ЕИС соцзащиты Челябинской области).

В результате реализации проекта создана масштабная система, охватывающая 100% учреждений соцзащиты населения (161 ед.), и рассчитанная на одновременную работу не менее 2,5 тысяч пользователей. Для внедрения системы в 2018 году была увеличена доля рабочих мест ЕИС соцзащиты Челябинской области со сроком службы не более 5 лет до 100%. Кроме того, приобретены и поставлены в управления соцзащиты 421 ПК с предустановленной отечественной операционной системой и 145 МФУ. Система

интегрирована с федеральной Единой государственной информационной системой социального обеспечения (далее – ЕГИССО), в результате чего обеспечена возможность передачи информации о льготах и мерах соцзащиты.

2) осуществлена интеграция системы, обеспечивающей деятельность кадровых служб, с Федеральной государственной информационной системой «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации». Подключены Аппарат Губернатора и Правительства Челябинской области и Министерство информационных технологий и связи Челябинской области.

3) осуществлены работы по развитию:

единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области;

автоматизированной системы «Обращения граждан, в целях повышения контроля исполнения поручений по обращениям граждан, а также оптимизации процесса работы пользователей с ЕАИС;

автоматизированной системы оперативного мониторинга социально-экономического развития Челябинской области обеспечен безбумажный сбор отчетности по 40 отчетным формам для 536 учреждений культуры Челябинской области в целях сокращения временных затрат на подготовку отчетности и проверку показателей социально-экономического развития в сфере культуры;

автоматизированной системы «Портал государственных и муниципальных услуг Челябинской области (отображение в личных кабинетах на ЕПГУ и РПГУ заявлений, поданных с помощью РПГУ/ЕПГУ/иных систем, на оказание услуг, модернизован каталог услуг, органов власти для удобства поиска услуг);

информационно-аналитической системы мониторинга жилищного фонда Челябинской области осуществлена интеграция информационно-аналитической системы мониторинга жилищного фонда Челябинской области (далее — ИАС МЖФ) с региональным порталом государственных и муниципальных услуг Челябинской области с целью обеспечения возможности получения заявок на получение услуги в электронном виде РПГУ в ИАС МЖФ и автоматизированного информирования заявителя о ходе оказания услуги

4) обеспечен доступ к сети Интернет на 181 судебном участке мировых судей Челябинской области и осуществлена техподдержка;

5) обеспечено функционирование регионального сегмента системы учета контингента обучающихся;

6) осуществлена техподдержка информационной системы функций тарифного регулирования (еженедельное резервное копирование баз данных, исправление ошибок и устранение сбоев в работе системы и отдельных компонентов);

7) осуществляется переход органов власти на использование отечественного ПО (Обеспечение национальной безопасности и технологической независимости России – приоритетное направление развития страны и важнейшее условие запуска цифровой экономики. Челябинская область входит в число передовых субъектов, успешно реализующих политику импортозамещения в области информационных технологий. В целях импортозамещения закуплены операционные системы «Astra Linux Special Edition» и «Astra Linux Common Edition». Кроме того, переведено 338 автоматизированных рабочих мест на отечественную операционную систему в 4 органах исполнительной

власти Челябинской области. Разработано техническое решение, позволяющее автоматизированным способ переводить автоматизированные рабочие места сотрудников органов исполнительной власти Челябинской области на отечественную операционную систему;

8) осуществлены работы по переводу метрических книг досоветского периода, находящихся на хранении в госархиве, в электронный вид выполнены в рамках реализации мероприятия по развитию единой информационно-поисковой системы архивов Челябинской области «Электронный архив»;

9) приобретены 4 единицы автоматизированных рабочих мест, эксплуатация которых позволила сократить срок согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда, в целях повышения эффективности предоставления государственных услуг и исполнения полномочий в области лесных отношений;

10) разработан публичный интерфейс (для читателей) поиска и заказа доступа к печатным и электронным ресурсам для АБИС ОРАС-Global, а также оцифровано (переведено в электронный вид) для Уральской Электронной Библиотеки свыше 9500 газет из печатных фондов (газет) ГКУК «ЧОУНБ»;

11) создана подсистема государственных программ для ведения, изменения и контроля реализации Стратегии социально-экономического развития Челябинской области и плана мероприятий по реализации социально-экономического развития Челябинской области; государственных программ Челябинской области и планов реализации государственных программ;

12) разработаны автоматизированная система управления транспортом и автоматизированная система управления сайтами для обеспечения и организации создания, редактирования, управления и контроля содержимого сайтов органов власти Челябинской области и подведомственных им учреждений.

3 и 5 Подпрограммы «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области» и «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области»

Ответственный исполнитель мероприятий подпрограмм:

- ~ Министерство информационных технологий и связи Челябинской области;
- ~ Министерство финансов Челябинской области.

Подпрограмма 3

Объем финансирования подпрограммы «Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области» в 2017 году, тыс. рублей	
План – 31 565,13 тыс. рублей	Факт – 10 555,93 тыс. рублей

Подпрограмма 5

Объем финансирования подпрограммы «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области» в 2017 году, тыс. рублей	
План – 277 372,84 тыс. рублей	Факт – 259 861,93 тыс. рублей

В рамках подпрограмм проводилась модернизация ЦОД: для открытого сегмента ЦОД (приобретены 3 камеры наружного наблюдения, 4 коммутатора, 2 сервера для монтажа в стойку); для защищаемого сегмента ЦОД (приобретены серверная система для безопасного сегмента ЦОД в составе блейд-шасси и 3 вычислительных узлов (серверов)); расходные материалы и запасные части для защищаемого и открытого сегментов ЦОД (приобретены 4 оптических трансивера для шасси серверов лезвий, 27 твердотельных накопителей), а также организовано развитие локальной вычислительной сети на базе ЦОД Министерства финансов. Для обеспечения бесперебойной работы ЦОД организована закупка кондиционера воздушного охлаждения. В рамках развития ЕТКС осуществилась поставка оборудования для ЕТКС для поддержания ее в работоспособном состоянии. Осуществлена поставка и внедрена система видеоконференц-связи для муниципальных образований Челябинской области.

Для органов исполнительной власти Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании:

- осуществлены поставки вычислительной техники в количестве 337 ед., в т. ч. АРМ, ноутбуки, моноблоки, планшеты;
- закуплено 301 ед. периферийного и специализированного оборудования;
- осуществлена поставка телекоммуникационного оборудования – 213 ед., в т.ч. коммутационное оборудование, телефоны, факсы.
- приобретены неисключительные права на использование лицензионного ПО.

Данные мероприятия позволили обеспечить наиболее качественную работу службы технической поддержки пользователей органов исполнительной власти Челябинской области, безопасность информационных ресурсов органов исполнительной власти Челябинской области, повышение уровня качества предоставляемых государственных услуг.

Кроме того, в соответствии с постановлением Правительства Челябинской области от 25.01.2018 г. № 9-П «О Порядке предоставления в 2018 году субсидий на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области» организована работа по возмещению части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области. Модернизировано инфраструктур связи в 13 населенных пунктах, указанных в порядке. Население данных населенных пунктов обеспечено связью и доступом к сети Интернет на скорости не ниже 1 Мбит/с.

4. Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности».

Объем финансирования подпрограммы в 2017 году, тыс. рублей	
План – 2 182,7 тыс. рублей	Факт – 1 945,13 тыс. рублей

Ответственный исполнитель мероприятий подпрограммы Министерство информационных технологий и связи Челябинской области.

По поручению Губернатора Челябинской области Министерством проводится ежеквартальный мониторинг использования установленного оборудования ГЛОНАСС, оценивается эффективность его использования органами государственной власти, муниципальными образованиями. ОГБУ «Челябинский региональный центр навигационно-информационных технологий» осуществляет постоянный контроль работоспособности бортового навигационного оборудования государственного и

муниципального транспорта, ежемесячно информация размещается в сети Интернет, направляется главам муниципалитетов.

6. Подпрограмма «Информационная безопасность и техническая защита».

Объем финансирования подпрограммы в 2017 году, тыс. рублей	
План – 29 109,0 тыс. рублей	Факт – 28 754,1 тыс. рублей

Ответственный исполнитель мероприятий подпрограммы Министерство информационных технологий и связи Челябинской области.

Работа органов исполнительной власти Челябинской области тесно связана с обработкой персональных данных граждан. Автоматизация этих процессов позволила ускорить обработку информации и сократить время рассмотрения заявлений граждан на получение государственных услуг, но любая автоматизация накладывает жёсткие обязательства на органы власти по предотвращению утечки конфиденциальных сведений и защите ведомственных систем. В целях предотвращения утечек информации Министерством совместно с ОГБУ «ЧРЦНИТ» проведены работы по развитию систем обнаружения вторжений, защиты информации от внутренних и внешних угроз.

7. Подпрограмма «Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений».

Ответственный исполнитель мероприятий подпрограммы Министерство информационных технологий и связи Челябинской области.

В рамках данной подпрограммы обеспечена деятельность Министерства в соответствии с постановлением Губернатора Челябинской области от 10.11.2010 г. № 347 «Об утверждении Положения, структуры и штатной численности Министерства информационных технологий и связи Челябинской области».

В полном объеме обеспечена координация мероприятий в сфере информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений, в соответствии с постановлением Правительства Челябинской области от 17.07.2012 г. № 359-П «О координации мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области...».

Итоги реализации Государственной программы.

Показатели госпрограммы выполнены в полном объеме, при этом экономия бюджетных средств составила 50,45 млн. рублей или 9,6% от суммы всей госпрограммы.

Коэффициент использования бюджетных средств, рассчитанный, как отношение фактического использования бюджетных средств к плановому * на 100% равен 90,4 %

Оценка эффективности реализации государственной программы равна **1,045**, рассчитанная как отношение достижения всех индикативных показателей ко всем использованным бюджетным средствам. Достигнутое значение, указывает на высокую эффективность использования бюджетных средств по мероприятиям программы.