



КонсультантПлюс

Постановление Правительства Челябинской
области от 17.11.2015 N 571-П

(ред. от 31.12.2019)

"О государственной программе Челябинской
области "Развитие информационного
общества в Челябинской области"
(вместе с "Государственной программой
Челябинской области "Развитие
информационного общества в Челябинской
области")

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 14.08.2020

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 17 ноября 2015 г. N 571-П

О государственной программе Челябинской области "Развитие информационного общества в Челябинской области"

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области
от 11.02.2016 N 57-П, от 24.05.2016 N 280-П, от 05.09.2016 N 479-П,
от 29.11.2016 N 651-П, от 30.12.2016 N 746-П, от 21.04.2017 N 184-П,
от 07.08.2017 N 416-П, от 06.12.2017 N 651-П, от 28.12.2017 N 729-П,
от 20.06.2018 N 309-П, от 21.12.2018 N 652-П, от 28.12.2018 N 668-П,
от 15.04.2019 N 168-П, от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П,
от 31.12.2019 N 641-П)

Правительство Челябинской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую государственную **программу** Челябинской области "Развитие информационного общества в Челябинской области".
(в ред. **Постановления** Правительства Челябинской области от 28.12.2018 N 668-П)
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.
3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2016 года.

Председатель
Правительства
Челябинской области
Б.А.ДУБРОВСКИЙ

Утверждена
постановлением
Правительства
Челябинской области
от 17 ноября 2015 г. N 571-П

Государственная программа
Челябинской области "Развитие информационного общества
в Челябинской области"

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области
от 28.12.2018 N 668-П, от 15.04.2019 N 168-П, от 28.11.2019 N 533-П,
от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

**Паспорт
государственной программы Челябинской области
"Развитие информационного общества в Челябинской области"**

Ответственный исполнитель государственной программы - Министерство информационных технологий и связи Челябинской области (далее именуется - МИТиС)

Соисполнители государственной программы - Министерство финансов Челябинской области (далее именуется - МФ);
Министерство экологии Челябинской области (далее именуется - МЭ);
Министерство сельского хозяйства Челябинской области (далее именуется - МСХ);
Министерство социальных отношений Челябинской области (далее именуется - МСО);
Министерство строительства и инфраструктуры Челябинской области (далее именуется - МСиИ);
Министерство образования и науки Челябинской области (далее именуется - МОиН);
Министерство культуры Челябинской области (далее именуется - МК);
Министерство общественной безопасности Челябинской области (далее именуется - МОБ);
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области (далее именуется - МТРЕ);
Главное управление лесами Челябинской области (далее именуется - ГУЛ);
Главное управление юстиции Челябинской области (далее именуется - ГУЮ);
Государственный комитет по делам архивов Челябинской области (далее именуется - ГКпДА);
Главное управление по труду и занятости населения Челябинской области (далее именуется - ГУТиЗН)

Подпрограммы государственной программы - [подпрограмма](#) "Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области";
[подпрограмма](#) "Формирование в Челябинской области элементов электронного государства";
[подпрограмма](#) "Развитие базовой инфраструктуры"

информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области";
подпрограмма "Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области";
подпрограмма "Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области";
подпрограмма "Информационная безопасность и техническая защита";
подпрограмма "Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений";
подпрограмма "Умные города Челябинской области"

(в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 15.04.2019 N 168-П)

Проекты государственной программы - отсутствуют

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Основная цель государственной программы - повышение качества жизни населения Челябинской области за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Основные задачи государственной программы - внедрение цифровых платформ работы с данными для обеспечения потребностей граждан, субъектов предпринимательства и органов исполнительной власти Челябинской области в использовании преимущественно отечественного программного обеспечения; повышение эффективности системы государственного и муниципального управления в Челябинской области за счет использования

информационно-коммуникационных технологий;
обеспечение развития цифровой инфраструктуры поселений;
оказание содействия организациям сферы информационных технологий в развитии цифровой экономики в 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;
создание информационно-телекоммуникационной инфраструктуры (далее именуется - ИКТ-инфраструктура) для обеспечения предоставления гражданам, бизнесу и власти Челябинской области доступных, устойчивых, безопасных и экономически эффективных услуг по хранению и обработке данных;
обеспечение информационной безопасности личности, предпринимательства и государственных интересов Челябинской области;
координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий, созданию, развитию, модернизации, эксплуатации информационных систем и ИКТ-инфраструктуры, осуществляемых органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им казенными учреждениями, а также развитие цифровых технологий в Челябинской области;
повышение конкурентоспособности городов Челябинской области, формирование эффективной системы управления городским хозяйством, создание безопасных и комфортных условий для жизни горожан, в том числе за счет использования современных информационно-коммуникационных технологий

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Целевые (индикаторы) результата	показатели - конечного	- доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме; доля отечественного программного обеспечения, используемого органами исполнительной власти Челябинской области; стоимостная доля закупаемого и (или)
---------------------------------	------------------------	---

арендуемого органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области отечественного программного обеспечения;

доля населенных пунктов с населением от 250 человек, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети Интернет;

интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства при управлении общественными финансами и при проведении социально значимых мероприятий;

доля государственного транспорта, отображаемого в региональной навигационно-информационной системе;

интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства;

доля органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, использующих средства электронной подписи;

доля органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, использующих средства шифрования для передачи защищаемой информации по внешним сетям передачи данных;

количество субъектов информационного взаимодействия (органов государственной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и их подведомственных учреждений, сельских поселений), использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия;

количество предприятий, работающих в сфере информационных технологий и связи, зарегистрированных в реестре аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий;

доля городских округов и муниципальных районов Челябинской области, на территории которых реализуются мероприятия "Умный город";

доля населения Челябинской области в возрасте 15 - 72 лет, столкнувшегося с проблемами при получении государственных и муниципальных услуг через официальные веб-сайты и порталы;

количество межведомственных запросов в электронном виде на 1000 жителей Челябинской области;
количество приобретаемых автоматизированных рабочих мест (далее именуются - АРМ) для социально значимых объектов

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 15.04.2019 N 168-П, от 28.11.2019 N 533-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Сроки и этапы реализации государственной программы - 2016 - 2020 годы:
I этап - 2016 год;
II этап - 2017 год;
III этап - 2018 год;
IV этап - 2019 год;
V этап - 2020 год

Объемы бюджетных ассигнований государственной программы - общий объем финансового обеспечения государственной программы в 2016 - 2020 годах - 3215008,45 тыс. рублей, в том числе за счет средств:
федерального бюджета - 451423,3 тыс. рублей, из них по годам:
2016 год - 14000,0 тыс. рублей;
2017 год - 17174,8 тыс. рублей;
2019 год - 411067,9 тыс. рублей;
2020 год - 9180,6 тыс. рублей;
областного бюджета - 2763585,15 тыс. рублей, из них по годам:
2016 год - 333655,98 тыс. рублей;
2017 год - 460279,98 тыс. рублей;
2018 год - 526564,53 тыс. рублей;
2019 год - 783912,36 тыс. рублей;
2020 год - 659172,3 тыс. рублей

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)

Ожидаемые результаты реализации государственной программы - увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, до 71 процента;
снижение доли населения Челябинской области в возрасте 15 - 72 лет, столкнувшегося с проблемами при получении государственных и муниципальных услуг через официальные веб-сайты и порталы, до 38 процентов;
увеличение доли отечественного программного обеспечения, используемого органами исполнительной власти Челябинской области, до

28 процентов;
увеличение стоимостной доли закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области отечественного программного обеспечения в 2019 году до 60 процентов;
увеличение количества межведомственных запросов в электронном виде на 1000 жителей Челябинской области до 2100 единиц;
увеличение доли населенных пунктов с населением от 250 человек, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети Интернет, до 78 процентов;
поддержание на достигнутом уровне интегрального показателя качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства при управлении общественными финансами и при проведении социально значимых мероприятий, составляющем 97 процентов;
увеличение количества приобретаемых АРМ для социально значимых объектов до 130 единиц;
увеличение доли государственного транспорта, отображаемого в региональной навигационно-информационной системе, до 87 процентов;
поддержание на достигнутом уровне интегрального показателя качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства, составляющем 97 процентов;
поддержание на достигнутом уровне доли органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, использующих средства электронной подписи, составляющем 100 процентов;
поддержание на достигнутом уровне доли органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, использующих средства шифрования для передачи защищаемой информации по внешним сетям передачи данных, составляющем 100 процентов;
увеличение количества субъектов информационного взаимодействия (органов государственной власти и органов местного самоуправления, и их подведомственных

учреждений, сельских поселений), использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия, до 2900 единиц;
увеличение количества предприятий, работающих в сфере информационных технологий и связи, зарегистрированных в реестре аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий, до 140 единиц;
увеличение доли городских округов и муниципальных районов Челябинской области, на территории которых реализуются мероприятия "Умный город", до 12 процентов

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)

Раздел I. ПРИОРИТЕТЫ И ЦЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ХАРАКТЕРИСТИКУ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

На современном этапе развития человечества происходит постепенный переход от индустриального общества к информационному, в котором научное знание и информация становятся определяющими факторами развития социально-экономической, политической и культурной сфер жизни людей. Необходимым условием построения информационного общества является процесс информатизации, означающий широкомасштабное применение информационно-коммуникационных технологий для удовлетворения информационных и коммуникационных потребностей граждан, организаций, местных органов власти и государства.

Использование информационных технологий имеет решающее значение для повышения уровня жизни граждан, обеспечения конкурентоспособности национальной экономики, развития человеческого капитала, а также модернизации основных институтов государственной власти. Так, широкое применение информационных технологий практически во всех отраслях экономики позволяет ускорить темпы их роста за счет повышения производительности труда и оптимизации управленческих и производственных процессов.

Доля отрасли информационных технологий в структуре валового внутреннего продукта (далее именуется - ВВП) ведущих стран мира неуклонно увеличивается, а их производство занимает в настоящее время одно из лидирующих мест в структуре мировой экономики.

В целях повышения эффективности реализации основных направлений формирования информационного общества в Российской Федерации, и в частности в Челябинской области, была определена региональная организационная основа развития информационного общества в Челябинской области:

назначен ответственный за координацию и организацию работы по формированию информационного общества и формирование электронного правительства в Челябинской области ([постановление](#) Губернатора Челябинской области от 30.12.2014 г. N 292 "О распределении обязанностей между заместителями Губернатора Челябинской области");

МИТиС определено для выполнения функции Единой службы заказчика мероприятий по развитию информационного общества и оператора электронного правительства в Челябинской области, а также для обеспечения развития и организации эффективной эксплуатации информационно-вычислительной сети, компьютерного оборудования и программного обеспечения органов исполнительной власти Челябинской области ([постановление](#) Губернатора Челябинской области от 10.11.2010 г. N 347 "Об утверждении Положения, структуры и штатной численности Министерства информационных технологий и связи Челябинской области");

в целях интеграции создаваемых на территории Челябинской области государственных информационных ресурсов, информационных и телекоммуникационных систем, а также организации их обслуживания и актуализации информации, в том числе обеспечения создания и эффективного использования региональной навигационно-информационной инфраструктуры, включая использование инфраструктуры пространственных данных, внедрения спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности, обеспечивающей потребности широкого круга конечных пользователей, создано областное государственное бюджетное учреждение "Челябинский региональный центр навигационно-информационных технологий" (далее именуется - ОГБУ "ЧРЦНИТ") ([распоряжение](#) Правительства Челябинской области от 07.06.2012 г. N 123-рп "О создании областного государственного бюджетного учреждения "Челябинский региональный центр навигационно-информационных технологий", приказ Министерства информационных технологий и связи Челябинской области от 17.08.2012 г. N 60 "Об утверждении базового (отраслевого) и ведомственного перечней государственных услуг (работ), оказываемых (выполняемых) ОГБУ "ЧРЦНИТ");

в соответствии с [распоряжением](#) Правительства Челябинской области от 16.07.2013 г. N 119-рп "О Комиссии по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области" создана и действует Комиссия по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области (далее именуется - Комиссия). В Комиссию входят руководители органов исполнительной власти Челябинской области либо их заместители, отвечающие за внедрение информационных технологий;

в 2014 - 2015 годах действовала государственная [программа](#) Челябинской области "Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 - 2015 годы" (постановление Правительства Челябинской области от 22.10.2013 г. N 358-П "О государственной программе Челябинской области "Развитие информационного общества в Челябинской области на 2014 - 2015 годы");

в целях повышения эффективности планирования и координации мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области было принято [постановление](#) Правительства Челябинской области от 17.07.2012 г. N 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".

Существуют проблемы, препятствующие развитию информационного общества в Челябинской области и повышению эффективности использования информационных технологий в работе органов государственной власти и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области в рамках предоставления услуг населению и организациям. Они носят комплексный межведомственный характер и не могут быть решены на уровне отдельных органов

государственной власти или муниципальных образований. Для устранения проблем потребуются привлечение значительных ресурсов, скоординированное проведение организационных изменений и обеспечение согласованности действий органов государственной власти. Это возможно реализовать в рамках программно-целевого подхода, использование которого позволит:

повысить эффективность расходования средств областного бюджета, предоставляемых на реализацию мероприятий по развитию информационного общества и внедрению информационных технологий, за счет координации работ и ликвидации дублирования мероприятий в области развития и использования информационных технологий, реализуемых в рамках других программ и проектов;

сформировать и обеспечить эффективное централизованное использование региональной ИКТ-инфраструктуры, обеспечивающей потребности широкого круга конечных пользователей;

обеспечить устойчивое межведомственное и межрегиональное взаимодействие и информационное сопряжение федеральной, региональной и муниципальной инфраструктур;

обеспечить комплексный подход при получении, обработке, хранении и комплексном предоставлении информации, полученной органами государственной власти, органами местного самоуправления и подведомственными им учреждениями;

реализовать единую техническую и технологическую политику при внедрении информационных технологий в интересах Челябинской области.

Раздел II. ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области
от 28.11.2019 N 533-П)

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

Важнейшей задачей в 2016 - 2020 годах будет реализация поручений Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, Губернатора Челябинской области по вопросам развития информационного общества и оказания государственных и муниципальных услуг в электронном виде, развития и эксплуатации информационной системы "Региональная система межведомственного электронного взаимодействия Челябинской области". Актуальность этой работы определяется положениями [Указа](#) Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года N 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации до 2024 года", [Указа](#) Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 года N 203 "О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 2 марта 2019 г. N 234 "О системе управления реализацией национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации", [статьи 7](#) Федерального закона от 27 июля 2010 года N 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг", [Указа](#) Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года N 601 "Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления", согласно которому доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, должна быть к 2018 году не менее 70 процентов, а также положениями [Концепции](#) региональной информатизации, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. N 2769-р, и положениями [Стратегии](#) социально-экономического развития Челябинской области до 2020 года, принятой постановлением Законодательного Собрания Челябинской области от

26.03.2014 N 1949 "О принятии Стратегии социально-экономического развития Челябинской области до 2020 года". Также для достижения поставленной цели предусматривается решение задач в рамках подпрограмм государственной программы:

внедрение цифровых платформ работы с данными для обеспечения потребностей граждан, субъектов предпринимательства и органов исполнительной власти Челябинской области в использовании преимущественно отечественного программного обеспечения;

повышение эффективности системы государственного и муниципального управления в Челябинской области за счет использования информационно-коммуникационных технологий;

обеспечение развития цифровой инфраструктуры поселений;

оказание содействия организациям сферы информационных технологий в развитии цифровой экономики в 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;

создание ИКТ-инфраструктуры для обеспечения предоставления гражданам, бизнесу и власти Челябинской области доступных, устойчивых, безопасных и экономически эффективных услуг по хранению и обработке данных;

обеспечение информационной безопасности личности, предпринимательства и государственных интересов Челябинской области;

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, а также развитие цифровых технологий в Челябинской области;

повышение конкурентоспособности городов Челябинской области, формирование эффективной системы управления городским хозяйством, создание безопасных и комфортных условий для жизни горожан, в том числе за счет использования современных информационно-коммуникационных технологий.

Решение поставленных задач позволит к 2020 году достичь целевых показателей (индикаторов) государственной программы, приведенных в [приложении 1](#) к государственной программе.

Раздел III. СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IV. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ (в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области)

от 28.11.2019 N 533-П)

Система мероприятий государственной программы приведена в приложении 2 к государственной программе.

Раздел V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Утратил силу. - **Постановление** Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VI. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ И МЕХАНИЗМ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

(в ред. **Постановления** Правительства Челябинской области
от 28.11.2019 N 533-П)

Ответственный исполнитель государственной программы:

формирует структуру государственной программы, а также перечень соисполнителей и участников государственной программы;

организует реализацию государственной программы, осуществляет внесение изменений в нее в установленном законодательством порядке, несет ответственность за достижение целевых показателей (индикаторов), а также за эффективное использование бюджетных средств;

запрашивает у соисполнителей государственной программы информацию, необходимую для формирования государственной программы, подготовки плана реализации государственной программы (внесение изменений в план реализации государственной программы), ежеквартального мониторинга государственной программы, годового отчета о ходе реализации государственной программы;

разрабатывает и утверждает план реализации государственной программы и внесение изменений в него, а также в течение 10 рабочих дней со дня утверждения обеспечивает его размещение на официальном сайте ответственного исполнителя в сети Интернет, но не чаще 1 раза в квартал;

осуществляет один раз в 10 рабочих дней мониторинг хода реализации государственной программы и принимает меры, обеспечивающие выполнение мероприятий и контрольных событий государственной программы, освоение средств федерального и областного бюджетов и достижение целевых показателей (индикаторов) государственной программы.

Соисполнители государственной программы:

участвуют в разработке государственной программы и осуществляют реализацию мероприятий государственной программы в рамках своей компетенции;

несут ответственность за достижение целевых показателей (индикаторов) государственной программы и эффективное использование бюджетных средств в рамках своей компетенции;

представляют ответственному исполнителю информацию, необходимую для формирования государственной программы, подготовки плана реализации государственной программы (внесения изменений в план реализации государственной программы), ежеквартального мониторинга государственной программы, годового отчета о ходе реализации государственной программы;

представляют ответственному исполнителю копии актов, подтверждающих сдачу и прием в эксплуатацию объектов, строительство которых завершено, актов выполнения работ и иных документов, подтверждающих исполнение обязательств по заключенным государственным контрактам в рамках реализации мероприятий государственной программы.

Внесение изменений в государственную программу осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Челябинской области.

Публичность информации о ходе реализации государственной программы обеспечивается ответственным исполнителем посредством размещения в сети Интернет на сайте МИТиС годового отчета.

Раздел VII. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ И ИХ ОБОСНОВАНИЕ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области
от 28.11.2019 N 533-П)

На основании цели и задач государственной программы сформированы целевые [показатели](#) (индикаторы), которые приведены в приложении 1 к государственной программе. Плановые значения целевых показателей (индикаторов) установлены в текущем году не ниже уровня их фактически достигнутых значений в предыдущем периоде.

Обоснование ожидаемых результатов государственной программы приведено в [приложении 4](#) к государственной программе.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Раздел VIII. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области
от 28.11.2019 N 533-П)

Финансово-экономическое [обоснование](#) затрат по мероприятиям государственной программы приведено в приложении 3 к государственной программе.

Объем финансирования мероприятий государственной программы из областного бюджета подлежит уточнению с учетом возможностей областного бюджета на соответствующий год.

Раздел IX. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Приложение 1
к государственной программе
Челябинской области

"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

**Сведения
о целевых показателях (индикаторах)
государственной программы Челябинской области
"Развитие информационного общества в Челябинской области"
и их значениях**

Список изменяющих документов
(в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области
от 31.12.2019 N 641-П)

№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Орган исполнительной власти Челябинской области (подведомственное учреждение)	Единица измерения	Значения целевых показателей (индикаторов)						
				2015 год (факт)	2016 год (факт)	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2016 - 2020 годы
Государственная программа Челябинской области "Развитие информационного общества в Челябинской области" (показатель конечного результата)										
Задача 1 "Внедрение цифровых платформ работы с данными для обеспечения потребностей граждан, субъектов предпринимательства и органов исполнительной власти Челябинской области в использовании преимущественно отечественного программного обеспечения"										
1.	Доля жителей Челябинской области, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме (процентов)	МИТиС	процентов	33,1	55,4	-	-	-	-	55,4
2.	Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	МИТиС	процентов	-	-	60	70	71	-	71
3.	Доля населения Челябинской области в возрасте 15 - 72 лет, столкнувшегося с проблемами при получении государственных и муниципальных услуг через официальные веб-сайты и порталы	МИТиС	процентов	-	-	-	-	-	38	38

Задача 2 "Повышение эффективности системы государственного и муниципального управления в Челябинской области за счет использования информационно-коммуникационных технологий"										
4.	Доля отечественного программного обеспечения, используемого органами исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	процентов	-	-	23	28	-	-	28
5.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области отечественного программного обеспечения	МИТиС	не менее процентов	-	-	-	-	60	-	60
6.	Количество межведомственных запросов в электронном виде на 1000 жителей Челябинской области	МИТиС	единиц	-	-	-	-	-	2100	2100
Задача 3 "Обеспечение развития цифровой инфраструктуры поселений"										
7.	Доля населенных пунктов с населением от 250 человек, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети Интернет	МИТиС	процентов	-	-	-	-	-	78	78
Задача 4 "Оказание содействия организациям сферы информационных технологий в развитии цифровой экономики в Челябинской области"										
8.	Интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства при	МФ, МИТиС	процентов	-	-	97	97	97	-	97

	управлении общественными финансами и проведении социально значимых мероприятий										
9.	Количество приобретаемых автоматизированных рабочих мест (далее именуется - АРМ) для социально значимых объектов	МИТиС, МОиН	единиц	-	-	-	-	-	130	130	
Задача 5 "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"											
10.	Доля отображаемого государственного транспорта в региональной навигационно-информационной системе	МИТиС	процентов	-	-	85	87	87	87	87	
Задача 6 "Создание ИКТ-инфраструктуры для обеспечения предоставления гражданам, бизнесу и власти Челябинской области доступных, устойчивых, безопасных и экономически эффективных услуг по хранению и обработке данных"											
11.	Интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства	МИТиС	процентов	-	-	97	97	97	97	97	
Задача 7 "Обеспечение информационной безопасности личности, предпринимательства и государственных интересов Челябинской области"											
12.	Доля органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, использующих средства электронной подписи	МИТиС	процентов	-	-	100	100	-	-	100	

13.	Доля органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, использующих средства шифрования для передачи защищаемой информации по внешним сетям передачи данных	МИТиС	процентов	-	-	100	100	-	-	100
14.	Количество субъектов информационного взаимодействия (органов государственной власти и органов местного самоуправления и их подведомственных учреждений, сельских поселений), использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия	МИТиС	единиц	-	-	-	-	2660	2900	2900
Задача 8 "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, а также развитие цифровых технологий в Челябинской области"										
15.	Количество предприятий, работающих в сфере информационных технологий и связи, зарегистрированных в реестре аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий	МИТиС	единиц	-	-	-	-	120	140	140

Задача 9 "Повышение конкурентоспособности городов Челябинской области, формирование эффективной системы управления городским хозяйством, создание безопасных и комфортных условий для жизни горожан, в том числе за счет использования современных информационно-коммуникационных технологий"										
16.	Доля городских округов и муниципальных районов Челябинской области, на территории которых реализуются мероприятия "Умный город"	МИТиС	процентов	-	-	-	-	10	12	12
Подпрограмма "Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области" (показатели непосредственного результата)										
Задача "Создание сквозной цифровой инфраструктуры и платформ, а также внедрение цифровых технологий, платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения, субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей"										
17.	Количество государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, по которым обеспечена возможность представлять заявления в электронном виде с использованием портала государственных и муниципальных услуг Челябинской области	МИТиС	единиц	-	-	30	36	43	-	43
18.	Доля граждан, проживающих в Челябинской области, которые должны быть зарегистрированы в федеральной государственной	МИТиС	процентов	-	-	50	70	73	78	78

	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" (далее именуется - ЕИАС)									
19.	Число граждан, зарегистрированных в ЕИАС, в период с 1 января по 31 декабря года предоставления субсидии бюджету Челябинской области на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий из федерального бюджета	МИТиС	тыс. человек	-	-	321,6	-	-	-	321,6
20.	Количество автоматизированных систем Челябинской области, интегрированных с подсистемой Единого портала государственных и муниципальных услуг "Концентратор Услуг"	МИТиС	штук	-	-	5	5	-	-	5
21.	Количество государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, по которым обеспечена возможность направлять	МИТиС	штук	-	-	-	-	12	-	12

	заявления в электронном виде с использованием подсистемы Единого портала государственных и муниципальных услуг "Концентратор Услуг"									
22.	Доля государственных услуг органов исполнительной власти Челябинской области, оказанных в электронном виде, от общего числа оказанных государственных услуг органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	процентов	-	-	-	-	8	-	8
23.	Количество представленных на форуме по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области компаний-разработчиков продукции в сфере информационных технологий	МИТиС	единиц	-	-	60	70	70	70	270
24.	Доля граждан старше 14 лет, проживающих в Челябинской области, зарегистрированных в ЕИАС, от количества граждан, проживающих в Челябинской области, старше 14 лет	МИТиС	процентов	-	-	-	-	70	-	70
25.	Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с органами власти Челябинской области и местного самоуправления и организациями государственной	МИТиС	процентов	-	-	-	-	-	30	30

	собственности Челябинской области и муниципальной собственности, осуществляемых в цифровом виде									
26.	Доля приоритетных государственных и муниципальных услуг и сервисов, оказываемых органами власти Челябинской области и местного самоуправления и организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме, проактивно))	МИТиС	процентов	-	-	-	-	-	15	15
27.	Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов, оказываемых органами государственной власти Челябинской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, от числа отказов в 2018 году	МИТиС	процентов	-	-	-	-	-	90	90

28.	Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота органов власти Челябинской области и местного самоуправления и организаций государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности	МИТиС	процентов	-	-	-	-	-	10	10
Подпрограмма "Формирование в Челябинской области элементов электронного государства" (показатели непосредственного результата)										
Задача "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"										
29.	Количество бизнес-процессов органов социальной защиты населения Челябинской области, автоматизированных посредством внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области	МСО	единиц	-	90	-	-	-	-	90
30.	Доля рабочих мест единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области со сроком службы не более 5 лет	МСО	процентов	-	43,2	75	100	-	-	100
31.	Доля участков мировых судей Челябинской области, интегрированных в государственную автоматизированную систему	ГУЮ	процентов	-	100	100	100	100	100	100

	"Правосудие"									
32.	Доля образовательных организаций Челябинской области, взаимодействующих с федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам	МОиН	процентов	-	100	-	-	-	-	100
33.	Доля государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных защищенными каналами связи	МОиН	процентов	-	100	100	100	-	-	100
34.	Доля государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных доступом к сети Интернет	МИТиС	процентов	-	100	-	-	-	-	100
35.	Доля сайтов органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную	МИТиС	процентов	-	-	68	72	-	-	72

	систему управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области									
36.	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	МИТиС	процентов	-	-	70	90	90	-	90
37.	Доля органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	процентов	-	-	100	100	100	-	100
38.	Доля информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, использующих отечественное или свободно распространяемое общесистемное программное обеспечение	МИТиС	процентов	-	-	-	-	30	-	30

39.	Прирост доли документов, формируемых и представляемых юридическим и физическим лицам с помощью программного обеспечения автоматизированной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности	МСИИ	процентов	-	-	5	-	-	-	5
40.	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")	МК, ГКУК "ЧОУНБ"	тыс. единиц	-	-	584	642	-	-	642
41.	Количество автоматизированных рабочих мест пожарно-химических станций, оснащенных компьютерным оборудованием	ГУЛ	единиц	-	-	45	-	-	-	45
42.	Количество серверов, функционирующих на импортонезависимой программно-аппаратной платформе	МИТиС	штук	-	-	4	4	-	-	4
43.	Количество автоматизированных функций (полномочий) МТРИЭ, выполняемых через региональный сегмент федеральной государственной информационной	МТРИЭ	единиц	-	-	10	10	-	-	10

	системы "Единая информационно-аналитическая Система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования" (ФГИС "ЕИАС")									
44.	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")	МТРИЭ	единиц	-	-	6	6	8	8	8
45.	Срок согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда	ГУЛ	дней	-	-	-	28	26	-	26
46.	Сокращение срока согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда	ГУЛ	процентов	-	-	-	6,67	-	-	6,67
47.	Доля оказанных ГУЛ государственных услуг в электронном виде от общего количества государственных услуг, оказанных ГУЛ	ГУЛ	процентов	-	-	-	-	3	-	3

48.	Количество АРМ, используемых органами исполнительной власти Челябинской области, с установленной отечественной операционной системой	МИТиС	штук	-	-	-	-	1000	-	1000
49.	Количество поисковых запросов читателей в электронном каталоге ГКУК "ЧОУНБ"	МК, ГКУК "ЧОУНБ"	единиц	-	-	-	550	-	-	550
50.	Доля оцифрованных документов в общем объеме фонда, нуждающегося в оперативной оцифровке	МК, ГКУК "ЧОУНБ"	процентов	-	-	-	-	26,2	36,2	36,2
51.	Количество АРМ, подключенных к информационным системам органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	единиц	-	-	-	3700	-	-	3700
52.	Доля государственных информационных систем Челябинской области, интегрированных с инфраструктурой электронного правительства Челябинской области	МИТиС	процентов	-	-	-	-	20	-	20
53.	Доля отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве	ГКпДА	процентов	-	-	-	21,1	23,2	26,4	26,4
54.	Доля метрических книг, доступных гражданам в электронном виде посредством	ГКпДА	процентов	-	-	-	-	27,5	37,6	37,6

	информационно-телекоммуникационных сетей									
55.	Количество помещений территориальных и участковых избирательных комиссий Челябинской области, с которых обеспечена видеотрансляция изображения в сеть Интернет	МИТиС	единиц	-	-	-	-	1301	376	1301
56.	Количество АРМ с отечественной операционной системой в учреждениях социальной защиты населения	МСО	единиц	-	-	-	-	1518	-	1518

Подпрограмма "Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области" (показатели непосредственного результата)

Задача 1 "Развитие и модернизация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры населенных пунктов Челябинской области"

57.	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	МИТиС	единиц	-	-	-	8	8	8	24
-----	---	-------	--------	---	---	---	---	---	---	----

Задача 2 "Обеспечение бесперебойного функционирования, создание, развитие и модернизация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры (далее именуется - ИКТ-инфраструктура) Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области, органов исполнительной власти Челябинской области, в том числе для развития в

Челябинской области образования, культуры, спорта, туризма, социальной сферы, государственных архивов, а также для информационного взаимодействия"										
58.	Объем дискового пространства для размещения информационных систем в части хранения данных и вспомогательных серверов, используемых при управлении общественными финансами	МФ	терабайт	-	200	200	200	293,37	-	293,37
59.	Доля серверов, для которых обеспечено резервирование в режиме катастрофоустойчивого кластера	МФ	процентов	-	50	50	50	-	-	50
60.	Полная выходная мощность системы электропитания центра обработки данных Министерства финансов Челябинской области	МФ	кВА	-	-	-	-	24	-	24
61.	Количество представленных на V конференции "Информационные технологии на службе оборонно-промышленного комплекса" компаний	МИТиС	единиц	-	50	-	-	-	-	50
62.	Соответствие ИКТ-инфраструктуры нормативным требованиям в сфере информационной безопасности	МИТиС	процентов	-	-	-	100	-	-	100
63.	Количество образовательных организаций Челябинской области, подключенных к сети Интернет в рамках проекта "Устранение цифрового неравенства"	МОиН	единиц	-	-	-	50	-	-	50

64.	Количество созданных точек доступа к ресурсам федерального государственного бюджетного учреждения "Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина"	МИТиС	единиц	-	-	-	-	33	33	66
65.	Количество образовательных организаций, в которых обновлено информационно-коммуникационное оборудование компьютерных классов	МОиН	единиц	-	-	-	-	25	34	34
66.	Объем передаваемых данных по запросам к комплексу систем и средств "Системе-112 - Безопасный регион"	МИТиС	Гб	-	-	-	-	2925	-	2925
67.	Количество объектов (зданий) общеобразовательных организаций, в которых осуществлено развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных организаций	МОиН	единиц	-	-	-	-	219	-	219
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)										
Задача 1 "Эксплуатация и поддержание работоспособности отраслевых систем"										
68.	Количество транспортных средств МЭ и подведомственных учреждений МЭ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС	МЭ	единиц	-	91	93	94	99	101	101

69.	Количество транспортных средств МОБ и подведомственных учреждений МОБ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС	МОБ	единиц	-	226	228	243	250	255	255
70.	Доля транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, в отношении которого осуществляется спутниковый мониторинг	МСХ	процентов	-	67,26	-	-	-	-	67,26
71.	Количество транспортных средств МСХ и подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС	МСХ	единиц	-	-	126	126	135	135	135
72.	Расхождение показаний путевых листов с данными приборов ГЛОНАСС	ГУЛ	процентов	15	9	8	8	0	0	0
73.	Количество транспортных средств, в отношении которых осуществляется мониторинг на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных ГУЛ учреждений	ГУЛ	единиц	-	-	-	-	96	148	148

Задача 2 "Приобретение оборудования с поддержкой глобальной навигационной спутниковой системы - ГЛОНАСС"										
74.	Численность работников подведомственных учреждений, мобильных трекерами ГЛОНАСС	МОБ	человек	-	-	45	45	-	-	45
75.	Количество приобретаемого нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МОБ и подведомственных учреждений МОБ, по комплекту на год	МОБ	единиц	-	-	-	-	8	8	16
76.	Количество приобретаемого нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МЭ и подведомственных учреждений МЭ, по комплекту на год	МЭ	единиц	-	-	-	-	11	2	13
Подпрограмма "Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области" (показатели непосредственного результата)										
Задача 1 "Обеспечение бесперебойного функционирования, модернизации и развития программно-аппаратного комплекса "Челябинский региональный центр обработки данных электронного правительства" органов исполнительной власти Челябинской области"										
77.	Количество запущенных виртуальных серверов, обеспечивающих выполнение задач по формированию электронного правительства в Челябинской области	МИТиС	штук	120	188	240	320	500	-	500
78.	Количество дизель-генераторных установок, обеспечивающих бесперебойное функционирование	МИТиС	штук	-	-	1	1	-	-	1

	ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области									
79.	Количество ведомственных и межведомственных информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, размещенных в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	штук	-	-	53	59	66	-	66
80.	Объем полезных данных для размещения в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	терабайтов	-	-	-	-	300	-	300
Задача 2 "Обеспечение бесперебойного функционирования Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области"										
81.	Доступность коммутационных узлов Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	процентов	-	98	98	98	98	98	98
82.	Количество сотрудников органов исполнительной власти Челябинской области и их подведомственных учреждений, подключенных к IP-телефонии	МИТиС	штук	-	-	-	-	600	-	600
Задача 3 "Обеспечение бесперебойного функционирования и развития ИКТ-инфраструктуры Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области"										

83.	Доступность АРМ в рабочее время	МИТиС	процентов	-	97,6	97,6	97,6	97,6	-	97,6
		ОГКУ "ЦИТО", МИТиС	процентов	-	-	-	-	-	97,6	97,6
84.	Доля АРМ, оснащенных оборудованием со сроком службы не более 5 лет	МИТиС	процентов	-	44,18	55	50	53	-	53
		ОГКУ "ЦИТО", МИТиС	процентов	-	-	-	-	-	50	50
Задача 4 "Обеспечение работы службы технической поддержки пользователей Apparata 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"										
85.	Выполнение показателей (индикаторов) государственного задания, утверждаемых МИТиС	ОГБУ "ЧРЦНИТ"	процентов	-	100	100	100	100	100	100
Подпрограмма "Информационная безопасность и техническая защита" (показатели непосредственного результата)										
Задача "Обеспечение информационной безопасности на основе отечественных разработок при передаче, обработке и хранении данных, гарантирующей защиту интересов личности, бизнеса и государства"										
86.	Количество отчетов о состоянии информационной безопасности в органе исполнительной власти Челябинской области и органе местного самоуправления муниципального образования Челябинской области	МИТиС	единиц	-	64	60	60	-	-	184
87.	Количество переаттестованных объектов информатизации	МИТиС	единиц	-	17	3	23	-	-	43

88.	Количество действующих аттестатов соответствия информационных систем по обработке персональных данных требованиям информационной безопасности	МИТиС	единиц	-	15	15	16	8	8	8
89.	Количество аттестованных объектов информатизации	МИТиС	единиц	-	-	-	-	37	39	39
90.	Количество действующих аттестатов государственных информационных систем соответствия требованиям информационной безопасности	МИТиС	единиц	-	-	-	-	22	23	23
91.	Количество центров занятости населения Челябинской области, обеспеченных программно-аппаратными комплексами криптографической защиты информации	ГУТиЗН	единиц	-	-	-	-	37	-	37
92.	Количество официальных интернет-ресурсов органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципального образования Челябинской области, в отношении которых обеспечена информационная безопасность	МИТиС	единиц	-	-	-	-	20	-	20
93.	Средний срок простоя информационных систем органов власти и местного самоуправления Челябинской области в результате компьютерных атак	МИТиС	часов	-	-	-	-	-	24	24

94.	Количество специалистов, подготовленных по образовательным программам в области информационной безопасности в организациях высшего профессионального образования и организациях среднего профессионального образования, расположенных в Челябинской области	МИТиС	человек	-	-	-	-	-	215	215
95.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области отечественного программного обеспечения	МИТиС	не менее процентов	-	-	-	-	-	70	70
96.	Количество АРМ с отечественной операционной системой в учреждениях социальной защиты населения	МСО	единиц	-	-	-	-	-	1566	1566
Подпрограмма "Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений" (показатели непосредственного результата)										
Задача 1 "Обеспечение выполнения мероприятий, направленных на реализацию возложенных на МИТиС полномочий и функций в целях выполнения мероприятий госпрограммы, достижения поставленных целей, задач и целевых показателей госпрограммы"										

97.	Доля представленных органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им казенными учреждениями документов по информатизации, в отношении которых МИТиС проведена экспертиза	МИТиС	процентов	-	-	100	100	100	100	100
98.	Количество экспертиз документов по вопросам информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений	МИТиС	единиц	-	-	75	170	175	180	600
99.	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 N 8-ФЗ "Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления"	МИТиС	процентов	-	-	100	100	100	100	100
100.	Количество сайтов органов государственной власти, органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственных им учреждений, размещенных в автоматизированной системе управления официальными	МИТиС	единиц	-	-	430	460	470	-	470

	интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области									
101.	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	МИТиС	единиц	-	-	0	0	0	0	0
102.	Качество прогнозирования бюджетных расходов в среднем по кварталу	МИТиС	не более процентов	-	-	5	5	5	5	5
Задача 2 "Развитие цифровых технологий в Челябинской области"										
103.	Количество мероприятий, организованных АНО ЦКР, АНО ЦРЦТ	АНО ЦКР	единиц	-	-	-	-	350	-	350
		АНО ЦРЦТ		-	-	-	-	-	400	400
104.	Увеличение затрат на развитие "сквозных" цифровых технологий компаниями, зарегистрированными на территории Челябинской области	АНО ЦРЦТ	процентов	-	-	-	-	-	125	125

Подпрограмма "Умные города Челябинской области"										
Задача 1 "Обеспечение органов исполнительной власти и органов местного самоуправления Челябинской области, транспортных организаций информационно-аналитическим инструментом для принятия решений по управлению транспортным комплексом и повышение безопасности и качества перевозок пассажиров общественным транспортом, обеспечение контроля качества транспортных услуг; а также автоматизация деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления Челябинской области при реализации положений Федерального закона от 13 июля 2015 года N 220-ФЗ "Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"										
105.	Доля маршрутов межмуниципальных пассажирских перевозок, контролируемых с использованием интеллектуальной транспортной системы	МИТиС	процентов	-	-	-	-	30	-	30
Задача 2 "Обеспечение доступа администраций городских округов и муниципальных районов Челябинской области к информации в сфере окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами, размещенной в информационных системах Челябинской области"										
106.	Количество региональных информационных систем, предоставляющих информацию в сфере окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами городским округам и муниципальным районам Челябинской области	МЭ	единиц	-	-	-	-	0	1	1
Задача 3 "Развитие и поддержка работоспособности компонентов умного города"										
107.	Количество проведенных опросов на портале "Активный житель 74"	МИТиС	единиц	-	-	-	-	-	170	170

108.	Количество муниципальных образований Челябинской области, подключенных к Единой системе вовлечения граждан в решение вопросов развития городской среды Челябинской области	МИТиС	единиц	-	-	-	-	-	3	3
109.	Доля камер фото- и видеофиксации, находящихся на технической поддержке программного обеспечения ISS	МИТиС	процентов	-	-	-	-	-	100	100

Приложение 2
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

**Система
мероприятий государственной программы Челябинской области
"Развитие информационного общества в Челябинской области"**

Список изменяющих документов
(в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области
от 31.12.2019 N 641-П)

N п/п	Наименование мероприятий	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Срок исполнения	Источник финансирования <*>	Объем финансирования, тыс. рублей					
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	всего
Задача 1 "Внедрение цифровых платформ работы с данными для обеспечения потребностей граждан, субъектов предпринимательства и органов исполнительной власти Челябинской области в использовании преимущественно отечественного программного обеспечения"										
I. Подпрограмма "Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области"										
Задача "Создание сквозной цифровой инфраструктуры и платформ, а также внедрение цифровых технологий, платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения, субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей"										
1.	Автоматизация процессов оказания органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им 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	МИТиС	2016 - 2019 годы	ОБ	3931,97	2639,4	13941,0	12140,1	0,0	32652,47

	федеральных государственных информационных систем									
2.	Финансовое обеспечение расходов на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий (автоматизация процессов оказания органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им 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	2016 год	ФБ	4000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4000,0
3.	Популяризация получения государственных услуг в электронной форме и сопровождение государственной программы	МИТиС	2017 - 2019 годы	ОБ	0,0	3500,0	3586,0	5000,0	0,0	12086,0

4.	Проведение форума по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области	МИТиС	2017 - 2019 годы	ОБ	0,0	1000,0	2000,0	1500,0	0,0	4500,0
5.	Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий	МИТиС	2017 год	ОБ	0,0	7360,6	0,0	0,0	0,0	7360,6
				ФБ	0,0	17174,8	0,0	0,0	0,0	17174,8
6.	Реализация регионального проекта "Цифровое государственное управление"	МИТиС	2020 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	111946,5	111946,5
7.	Развитие и модернизация системы межведомственного электронного взаимодействия в рамках регионального проекта "Цифровое государственное управление"	МИТиС	2020 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	382,6	382,6
				ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	9180,6	9180,6
Итого по подпрограмме				ОБ	3931,97	14500,0	19527,0	18640,1	112329,1	168928,17
				ФБ	4000,0	17174,8	0,0	0,0	9180,6	30355,4
					7931,97	31674,8	19527,0	18640,1	121509,7	199283,57
Задача 2 "Повышение эффективности системы государственного и муниципального управления в Челябинской области за счет использования информационно-коммуникационных технологий"										

II. Подпрограмма "Формирование в Челябинской области элементов электронного государства"										
Задача "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"										
8.	Создание и внедрение единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области	МИТиС, МСО	2016 год	ОБ	21201,5	0,0	0,0	0,0	0,0	21201,5
9.	Приобретение технических средств (компьютерной техники) и средств защиты для внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области	МИТиС, МСО	2016 - 2018 годы	ОБ	49521,0	49600,0	29874,4	0,0	0,0	128995,4
10.	Эксплуатация государственной автоматизированной системы "Правосудие" в деятельности мировой юстиции Челябинской области	ГУЮ	2016 - 2020 годы	ОБ	3302,8	3817,6	4000,0	3730,8	4043,4	18894,6
11.	Создание системы мониторинга и анализа показателей социально-экономического развития Челябинской области	МИТиС	2016 год	ОБ	3100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3100,0

12.	Модернизация ведомственных систем в сфере образования Челябинской области с целью обеспечения интеграции с федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам (софинансирование расходов на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий)	МИТиС, МОиН	2016 год	ОБ	3115,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3115,0
13.	Финансовое обеспечение расходов на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий (модернизация ведомственных систем в сфере образования Челябинской области с целью обеспечения интеграции с федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся по основным	МИТиС, МОиН	2016 год	ФБ	10000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10000,0

	образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам)									
14.	Предоставление субсидий областным государственным бюджетным образовательным организациям дополнительного профессионального образования на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам	МОиН	2016 - 2018 годы	ОБ	18651,0	13900,0	13900,0	0,0	0,0	46451,0
15.	Обеспечение каналов связи для подключения образовательных организаций Челябинской области к региональному сегменту единой федеральной	МИТиС	2016 год	ОБ	6005,84	0,0	0,0	0,0	0,0	6005,84

	межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным и дополнительным общеобразовательным программам									
16.	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	2018 год	ОБ	0,0	0,0	7500,0	0,0	0,0	7500,0
17.	Доработка "Системы автоматизации процесса управления государственными закупками - Автоматизированный Центр Контроля - Государственный заказ"	МИТиС	2016 год	ОБ	5700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5700,0
18.	Развитие информационных систем органов исполнительной власти	МИТиС	2017 - 2019 годы	ОБ	0,0	20021,8	14938,0	13380,0	0,0	48339,8

	Челябинской области									
19.	Развитие программного комплекса автоматизированной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности	МСИИ	2017 год	ОБ	0,0	2000,0	0,0	0,0	0,0	2000,0
20.	Предоставление доступа жителям Челябинской области к полнотекстовым информационным ресурсам на базе муниципальных библиотек	МК, ГКУК "ЧОУНБ"	2017 год	ОБ	0,0	770,0	0,0	0,0	0,0	770,0
21.	Создание ИКТ-инфраструктуры пожарно-химических станций для работы в информационной системе дистанционного мониторинга лесных пожаров Федерального агентства лесного хозяйства (ИСДМ-Рослесхоз)	ГУЛ	2017 год	ОБ	0,0	1789,57	0,0	0,0	0,0	1789,57
22.	Переход на использование в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области отечественного аппаратного и программного обеспечения	МИТиС	2017 - 2019 годы	ОБ	0,0	7951,0	8878,0	10800,0	0,0	27629,0

23.	Развитие регионального сегмента федеральной государственной информационной системы "Единая информационно-аналитическая система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования" (ФГИС "ЕИАС")	МТРИЭ	2017 год	ОБ	0,0	4690,0	0,0	0,0	0,0	4690,0
24.	Эксплуатация регионального сегмента федеральной государственной информационной системы "Единая информационно-аналитическая система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования" (ФГИС "ЕИАС")	МТРИЭ	2017 - 2020 годы	ОБ	0,0	1579,0	1651,3	1723,9	1916,9	6871,1
25.	Развитие единой информационно-поисковой системы архивов Челябинской области "Электронный архив"	ГКпДА	2018 - 2020 годы	ОБ	0,0	0,0	1522,7	1500,0	1500,0	4522,7

26.	Развитие ИКТ-инфраструктуры в целях повышения эффективности предоставления государственных услуг и исполнения полномочий в области лесных отношений	ГУЛ	2018 - 2019 годы	ОБ	0,0	0,0	149,72	200,0	0,0	349,72
27.	Развитие функциональных возможностей электронного каталога государственного казенного учреждения культуры "Челябинская областная универсальная научная библиотека"	МК, ГКУК "ЧОУНБ"	2018 - 2020 годы	ОБ	0,0	0,0	850,0	700,0	700,0	2250,0
28.	Создание информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	2018 год	ОБ	0,0	0,0	14666,0	0,0	0,0	14666,0
29.	Организация системы видеонаблюдения и трансляции изображения в сеть Интернет	МИТиС	2019 - 2020 годы	ОБ	0,0	0,0	0,0	34577,4	10000,0	44577,4
30.	Обновление компьютерной техники пользователей единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области	МСО	2019 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	3000,0	0,0	3000,0

Итого по подпрограмме				ОБ	110597,1 4	106118, 97	97930,12	69612,1	18160,3	402418,6 3
				ФБ	10000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10000,0
					120597,1 4	106118, 97	97930,12	69612,1	18160,3	412418,6 3
Задача 3 "Обеспечение развития цифровой инфраструктуры поселений"										
Задача 4 "Оказание содействия предприятиям в сфере информационных технологий по развитию цифровой экономики на территории Челябинской области"										
III. Подпрограмма "Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области"										
Задача 1 "Развитие и модернизация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры населенных пунктов Челябинской области"										
31.	Субсидии на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области	МИТиС	2018 - 2019 годы	ОБ	0,0	0,0	15000,0	15000,0	0,0	30000,0
32.	Реализация регионального проекта "Информационная инфраструктура"	МИТиС	2020 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	15000,0	15000,0
Задача 2 "Обеспечение бесперебойного функционирования, создание, развитие и модернизация ИКТ-инфраструктуры Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области, органов исполнительной власти Челябинской области, в том числе для развития в Челябинской области образования, культуры, спорта, туризма, социальной сферы, государственных архивов, а также для информационного взаимодействия"										

33.	Обеспечение резервирования вычислительных мощностей в части хранения данных и вспомогательных серверов, используемых при управлении общественными финансами	МФ	2016 - 2017, 2019 годы	ОБ	61500,0	43786,63	0,0	61562,4	0,0	166849,03
34.	Проведение V конференции "Информационные технологии на службе оборонно-промышленного комплекса" и форума по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области	МИТиС	2016 год	ОБ	2222,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2222,0
35.	Развитие локальной вычислительной сети Министерства финансов Челябинской области	МФ	2018 год	ОБ	0,0	0,0	4565,13	0,0	0,0	4565,13
36.	Обеспечение информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, связи и информационной безопасности ситуационных центров и пресс-центров Губернатора Челябинской области, обеспечивающих проведение конгрессно-выставочных и	МИТиС	2018 год	ОБ	0,0	0,0	1000,0	0,0	0,0	1000,0

	спортивных мероприятий в Челябинской области									
37.	Оснащение информационно-коммуникационным оборудованием компьютерных классов образовательных организаций Челябинской области	МОиН	2018 - 2020 годы	ОБ	0,0	0,0	11000,0	14500,0	7000,0	32500,0
38.	Развитие ИКТ-инфраструктуры Министерства финансов Челябинской области	МФ	2019 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	5815,27	0,0	5815,27
39.	Организация пунктов коллективного доступа к ресурсам федерального государственного бюджетного учреждения "Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина"	МИТиС	2019 - 2020 годы	ОБ	0,0	0,0	0,0	5379,0	5379,0	10758,0
40.	Создание ИКТ-инфраструктуры и каналов связи для проведения саммитов ШОС и БРИКС	МИТиС	2019 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	172,91	0,0	172,91
41.	Обеспечение развития информационно-телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных	МОиН	2019 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	17127,83	0,0	17127,83
				ФБ	0,0	0,0	0,0	411067,9	0,0	411067,9

	организаций										
Итого по подпрограмме				ОБ	63722,0	43786,6 3	31565,13	119557, 41	27379,0	286010,1 7	
				ФБ	0,0	0,0	0,0	411067, 9	0,0	411067,9	
					63722,0	43786,6 3	31565,13	530625, 31	27379,0	697078,0 7	
Задача 5 "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"											
IV. Подпрограмма "Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области"											
Задача 1 "Эксплуатация и поддержание работоспособности отраслевых систем"											
42.	Эксплуатация бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений	МЭ	2016 - 2020 годы	ОБ	740,89	267,008	254,2	320,0	356,0	1938,098	
43.	Эксплуатация бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС	МОБ	2016 - 2020 годы	ОБ	227,11	413,01	444,16	444,44	747,2	2275,92	

	ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений										
44.	Эксплуатация бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области	МСХ	2016 - 2018 годы	ОБ	480,0	475,66	562,1	0,0	0,0	1517,76	
45.	Эксплуатация бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МСХ	МСХ	2019 - 2020 годы	ОБ	0,0	0,0	0,0	106,45	194,2	300,65	
46.	Эксплуатация бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области	МСХ	2019 - 2020 годы	ОБ	0,0	0,0	0,0	331,0	354,0	685,0	

47.	Эксплуатация бортового оборудования мониторинга технологий транспорта подведомственных учреждений бортовой системы на базе ГЛОНАСС ГУЛ	ГУЛ	2016 - 2020 годы	ОБ	288,0	149,93	475,2	475,2	732,6	2120,93
Задача 2 "Приобретение оборудования с поддержкой глобальной навигационной спутниковой системы - ГЛОНАСС"										
48.	Развитие навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений	МЭ	2017 - 2018 годы	ОБ	0,0	136,212	65,8	0,0	0,0	202,012
49.	Развитие навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений	МОБ	2017 - 2018 годы	ОБ	0,0	600,53	381,24	0,0	0,0	981,77
50.	Приобретение бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС для ведомственного	МЭ	2019 - 2020 годы	ОБ	0,0	0,0	0,0	164,7	31,6	196,3

	транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений										
51.	Приобретение бортового оборудования навигационно-информацион ной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС для ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений	МОБ	2019 - 2020 годы	ОБ	0,0	0,0	0,0	366,28	160,0	526,28	
Итого по подпрограмме				ОБ	1736,0	2042,35	2182,7	2208,07	2575,6	10744,72	
Задача 6 "Создание ИКТ-инфраструктуры для обеспечения предоставления гражданам, бизнесу и власти Челябинской области доступных, устойчивых, безопасных и экономически эффективных услуг по хранению и обработке данных"											
V. Подпрограмма "Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области"											
Задача 1 "Обеспечение бесперебойного функционирования, модернизации и развития программно-аппаратного комплекса "Челябинский региональный центр обработки данных электронного правительства" органов исполнительной власти Челябинской области"											
52.	Развитие ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	2016 - 2019 годы	ОБ	59661,0	48230,0	46046,0	93880,0	0,0	247817,0	
53.	Софинансирование расходов на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий (автоматизация	МИТиС	2016 год	ОБ	1600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1600,0	

	процессов оказания органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им 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)									
Задача 2 "Обеспечение бесперебойного функционирования Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области"										
54.	Развитие Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	2016 - 2020 годы	ОБ	1000,0	2445,5	54213,2	14243,24	18354,6	90256,54
Задача 3 "Обеспечение бесперебойного функционирования и развития ИКТ-инфраструктуры Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области"										
55.	Эксплуатация ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	2016 - 2020 годы	ОБ	4892,9	16595,79	14155,44	36985,79	6700,0	79329,92

56.	Развитие ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	2016 - 2020 годы	ОБ	8160,9	40879,34	28307,1	148068,87	1276,0	226692,21
57.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных казенных учреждений (Центр информационно-технического обслуживания)	ОГКУ "ЦИТО"	2020 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	56867,8	56867,8
<p>Задача 4 "Обеспечение работы службы технической поддержки пользователей Apparата 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>										
58.	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	ОГБУ "ЧРЦНИТ"	2016 - 2020 годы	ОБ	53803,0	96436,73	134651,1	142200,82	204249,8	631341,45

	информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, в том числе на основе облачных технологий, ведения информационных ресурсов и баз данных и осуществления функции удостоверяющего центра)										
Итого по подпрограмме				ОБ	129117,8	204587,36	277372,84	435378,72	287448,2	1333904,92	
Задача 7 "Обеспечение информационной безопасности личности, предпринимательства и государственных интересов Челябинской области"											
VI. Подпрограмма "Информационная безопасность и техническая защита"											
Задача "Обеспечение информационной безопасности на основе отечественных разработок при передаче, обработке и хранении данных, гарантирующей защиту интересов личности, бизнеса и государства"											
59.	Методическое обеспечение по вопросам информационной безопасности, технической защиты информации и безопасности персональных данных по направлениям деятельности органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	2016 - 2020 годы	-	финансирование не требуется					0,0	
60.	Аттестация (переаттестация) объектов информатизации органов исполнительной	МИТиС	2016 год	ОБ	1059,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1059,1	

	власти Челябинской области									
61.	Эксплуатация защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	2016 - 2018 годы	ОБ	14836,97	15811,5	22609,0	0,0	0,0	53257,47
62.	Развитие защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	2016 - 2018 годы	ОБ	8655,0	5805,5	6500,0	0,0	0,0	20960,5
63.	Развитие системы защиты ГИС, информационных систем персональных данных (далее именуется - ИСПДн), объектов информатизации и объектов критической инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС	2019 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	30022,2	0,0	30022,2
64.	Приобретение и внедрение программно-аппаратных комплексов для защиты информации и информационных систем персональных данных	ГУТиЗН	2019 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	12000,0	0,0	12000,0
65.	Реализация регионального проекта "Информационная безопасность"	МИТиС	2020 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	80850,0	80850,0
		МСО			0,0	0,0	0,0	0,0	3000,0	3000,0

Итого по подпрограмме		ОБ	24551,07	21617,0	29109,0	42022,2	83850,0	201149,2 7
Задача 8 "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"								
VII. Подпрограмма "Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений"								
Задача 1 "Обеспечение выполнения мероприятий, направленных на реализацию возложенных на МИТиС полномочий и функций в целях выполнения мероприятий госпрограммы, достижения поставленных целей, задач и целевых показателей госпрограммы"								
66.	Проведение экспертизы документов по информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений	МИТиС	2017 - 2020 годы	-	финансирование не требуется			0,0
67.	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	МИТиС	2017 - 2020 годы	-	финансирование не требуется			0,0

	муниципальных образований Челябинской области									
68.	Развитие портала "Информационное общество в Челябинской области"	МИТиС	2017 - 2020 годы	-	финансирование не требуется					0,0
69.	Обеспечение деятельности МИТиС	МИТиС	2017 - 2020 годы	ОБ	0,0	67627,6 7	68877,74	76785,7 6	86426,1	299717,2 7
Задача 2 "Развитие цифровых технологий в Челябинской области"										
70.	Субсидии в виде имущественного взноса АНО ЦКР	АНО ЦКР	2019 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	9908,0	0,0	9908,0
71.	Субсидии в виде имущественного взноса АНО ЦРЦТ	АНО ЦРЦТ	2020 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	15059,0	15059,0
72.	Реализация регионального проекта "Цифровые технологии"	МИТиС, АНО ЦРЦТ	2020 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по подпрограмме				ОБ	0,0	67627,6 7	68877,74	86693,7 6	101485, 1	324684,2 7
Задача 9 "Повышение конкурентоспособности городов Челябинской области, формирование эффективной системы управления городским хозяйством, создание безопасных и комфортных условий для жизни горожан, в том числе за счет использования современных информационно-коммуникационных технологий"										
VIII. Подпрограмма "Умные города Челябинской области"										

Задача 1 "Обеспечение органов исполнительной власти и органов местного самоуправления Челябинской области, транспортных организаций информационно-аналитическим инструментом для принятия решений по управлению транспортным комплексом и повышение безопасности и качества перевозок пассажиров общественным транспортом, обеспечение контроля качества транспортных услуг; а также автоматизация деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления Челябинской области при реализации положений Федерального закона от 13 июля 2015 года N 220-ФЗ "Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"										
73.	Создание интеллектуальной транспортной системы Челябинской области	МИТиС	2019 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	9800,0	0,0	9800,0
Задача 2 "Обеспечение доступа администраций городских округов и муниципальных районов Челябинской области к информации в сфере окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами, размещенной в информационных системах Челябинской области"										
74.	Организация доступа городских служб к информации в сфере охраны окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами, размещенной в информационных системах Челябинской области	МЭ	2019 - 2020 годы	-	финансирование не требуется				0,0	
Задача 3 "Развитие и поддержка работоспособности компонентов умного города"										
75.	Развитие информационной системы "Активный житель 74"	МИТиС	2020 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	9925,0	9925,0
76.	Создание Единой системы вовлечения граждан в решении вопросов развития	МИТиС	2020 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	14520,0	14520,0

	городской среды в Челябинской области									
77.	Эксплуатация системы интеллектуального видеонаблюдения	МИТиС	2020 год	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	1500,0	1500,0
Итого по подпрограмме				ОБ	0,0	0,0	0,0	9800,0	25945,0	35745,0
Итого по государственной программе				ОБ	333655,9 8	460279, 98	526564,5 3	783912, 36	659172, 3	2763585, 15
				ФБ	14000,0	17174,8	0,0	411067, 9	9180,6	451423,3
					347655,9 8	477454, 78	526564,5 3	1194980 ,26	668352, 9	3215008, 45

 <*> ОБ - областной бюджет, ФБ - федеральный бюджет.

Приложение 3
 к государственной программе
 Челябинской области
 "Развитие информационного общества
 в Челябинской области"

**Финансово-экономическое обоснование
 государственной программы Челябинской области**

"Развитие информационного общества в Челябинской области"

Список изменяющих документов
(в ред. Постановления Правительства Челябинской области
от 31.12.2019 N 641-П)

N п/п	Наименование мероприятия	Направление и сумма расходов
I. Подпрограмма "Внедрение информационных технологий в целях повышения качества жизни населения Челябинской области"		
1.	Автоматизация процессов оказания органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им 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	расчет для 2016 года: автоматизация процессов органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им учреждений, органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственных им учреждений по предоставлению государственных и муниципальных услуг (подуслуг), а также межведомственного взаимодействия; изготовление и размещение информационных материалов и наружной рекламы по разъяснению процедуры получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде и проведение социологического исследования - 3931,97 тыс. рублей; расчет для 2017 года: автоматизация процессов органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им учреждений, органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственных им учреждений по

		<p>предоставлению государственных и муниципальных услуг (подуслуг), а также межведомственного взаимодействия - 2639,4 тыс. рублей;</p> <p>расчет для 2018 года: автоматизация процессов органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им учреждений, органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственных им учреждений по предоставлению государственных и муниципальных услуг (подуслуг), а также межведомственного взаимодействия - 13941,0 тыс. рублей;</p> <p>расчет для 2019 года: автоматизация процессов органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им учреждений, органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственных им учреждений по предоставлению государственных и муниципальных услуг (подуслуг), а также межведомственного взаимодействия - 12140,1 тыс. рублей.</p> <p>2016 год - 3931,97 тыс. рублей; 2017 год - 2639,4 тыс. рублей; 2018 год - 13941,0 тыс. рублей; 2019 год - 12140,1 тыс. рублей; итого: 32652,47 тыс. рублей</p>
2.	Финансовое обеспечение расходов на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий (автоматизация процессов оказания	расчет для 2016 года: финансовое обеспечение расходов на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий (автоматизация процессов оказания

	органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им 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)	органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им 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) - 4000,0 тыс. рублей. 2016 год - 4000,0 тыс. рублей; итого: 4000,0 тыс. рублей	
3.	Популяризация получения государственных услуг в электронной форме и сопровождение государственной программы	расчет для 2017 года: популяризация получения государственных услуг в электронной форме и сопровождение государственной программы - 3500,0 тыс. рублей; расчет для 2018 года: популяризация получения государственных услуг в электронной форме и сопровождение государственной программы - 3586,0 тыс. рублей; расчет для 2019 года: популяризация получения государственных услуг в электронной форме и сопровождение государственной программы - 5000,0 тыс. рублей. 2017 год - 3500,0 тыс. рублей; 2018 год - 3586,0 тыс. рублей; 2019 год - 5000,0 тыс. рублей; итого: 12086,0 тыс. рублей	
4.	Проведение форума по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области	расчет для 2017 года: проведение форума по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области - 1000,0 тыс. рублей;	

		<p>расчет для 2018 года: проведение форума по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области - 2000,0 тыс. рублей; расчет для 2019 года: проведение форума по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области - 1500,0 тыс. рублей. 2017 год - 1000,0 тыс. рублей; 2018 год - 2000,0 тыс. рублей; 2019 год - 1500,0 тыс. рублей; итого: 4500,0 тыс. рублей</p>
5.	Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий	<p>расчет для 2017 года: автоматизация процессов органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им учреждений, органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственных им учреждений по предоставлению государственных и муниципальных услуг (подуслуг), а также межведомственного взаимодействия - 7360,6 тыс. рублей за счет средств областного бюджета; обеспечение достижения показателя, предусмотренного подпунктом "в" пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года N 601 "Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления", посредством доработки (создания) информационных систем, используемых при предоставлении государственных и муниципальных услуг в электронном виде, в том</p>

		<p>числе в части обеспечения взаимодействия с федеральной государственной информационной системой "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме" и федеральной государственной информационной системой "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", и (или) посредством информирования граждан о преимуществах получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде и (или) иных мероприятий, направленных на достижение указанного показателя, - 17174,8 тыс. рублей за счет средств федерального бюджета. 2017 год - 24535,4 тыс. рублей, в том числе: за счет средств областного бюджета - 7360,6 тыс. рублей; за счет средств федерального бюджета - 17174,8 тыс. рублей; итого: 24535,4 тыс. рублей</p>
6.	Реализация регионального проекта "Цифровое государственное управление"	<p>расчет для 2020 года: реализация регионального проекта "Цифровое государственное управление" - 111946,5 тыс. рублей. 2020 год - 111946,5 тыс. рублей; итого: 111946,5 тыс. рублей</p>

7.	Развитие и модернизация системы межведомственного электронного взаимодействия в рамках регионального проекта "Цифровое государственное управление"	расчет для 2020 года: развитие и модернизация системы межведомственного электронного взаимодействия в рамках регионального проекта "Цифровое государственное управление" - 9563,2 тыс. рублей. 2020 год - 9563,2 тыс. рублей, в том числе: за счет средств областного бюджета - 382,6 тыс. рублей; за счет средств федерального бюджета - 9180,6 тыс. рублей; итого: 9563,2 тыс. рублей
II. Подпрограмма "Формирование в Челябинской области элементов электронного государства"		
8.	Создание и внедрение единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области	расчет для 2016 года: приобретение программного комплекта, установка, сопровождение и настройка - 21201,5 тыс. рублей. 2016 год - 21201,5 тыс. рублей; итого: 21201,5 тыс. рублей
9.	Приобретение технических средств (компьютерной техники) и средств защиты для внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области	расчет для 2016 года: приобретение технических средств (компьютерная техника, оргтехника) и средств защиты для внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области с предоставлением мер социальной поддержки - 49521,0 тыс. рублей; расчет для 2017 года: приобретение технических средств (компьютерная техника, оргтехника) и средств защиты для внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области с предоставлением мер социальной поддержки - 49600,0 тыс. рублей;

		<p>расчет для 2018 года: приобретение технических средств (компьютерная техника, оргтехника) и средств защиты для внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области с предоставлением мер социальной поддержки - 29874,4 тыс. рублей. 2016 год - 49521,0 тыс. рублей; 2017 год - 49600,0 тыс. рублей; 2018 год - 29874,4 тыс. рублей; итого: 128995,4 тыс. рублей</p>
10.	Эксплуатация государственной автоматизированной системы "Правосудие" в деятельности мировой юстиции Челябинской области	<p>расчет для 2016 года: оказание услуг доступа к сети Интернет на судебных участках мировых судей Челябинской области и технической поддержки специального программного обеспечения государственной автоматизированной системы "Правосудие" - 3302,8 тыс. рублей; расчет для 2017 года: оказание услуг доступа к сети Интернет на судебных участках мировых судей Челябинской области и технической поддержки специального программного обеспечения государственной автоматизированной системы "Правосудие" - 3817,6 тыс. рублей; расчет для 2018 года: оказание услуг доступа к сети Интернет на судебных участках мировых судей Челябинской области и технической поддержки специального программного обеспечения государственной автоматизированной системы "Правосудие" - 4000,0 тыс. рублей; расчет для 2019 года:</p>

		<p>оказание услуг доступа к сети Интернет на судебных участках мировых судей Челябинской области и технической поддержки специального программного обеспечения государственной автоматизированной системы "Правосудие" - 3730,8 тыс. рублей;</p> <p>расчет для 2020 года:</p> <p>оказание услуг доступа к сети Интернет на судебных участках мировых судей Челябинской области и технической поддержки специального программного обеспечения государственной автоматизированной системы "Правосудие" - 4043,4 тыс. рублей.</p> <p>2016 год - 3302,8 тыс. рублей; 2017 год - 3817,6 тыс. рублей; 2018 год - 4000,0 тыс. рублей; 2019 год - 3730,8 тыс. рублей; 2020 год - 4043,4 тыс. рублей; итого: 18894,6 тыс. рублей</p>
11.	Создание системы мониторинга и анализа показателей социально-экономического развития Челябинской области	<p>расчет для 2016 года:</p> <p>создание системы мониторинга и анализа показателей социально-экономического развития Челябинской области - 3100,0 тыс. рублей.</p> <p>2016 год - 3100,0 тыс. рублей; итого: 3100,0 тыс. рублей</p>
12.	Модернизация ведомственных систем в сфере образования Челябинской области с целью обеспечения интеграции с федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным	<p>расчет для 2016 года:</p> <p>софинансирование расходов на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий (модернизация ведомственных систем в сфере образования Челябинской области с целью обеспечения интеграции с федеральной межведомственной системой учета контингента</p>

	программам (софинансирование расходов на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий)	обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам) - 3115,0 тыс. рублей. 2016 год - 3115,0 тыс. рублей; итого: 3115,0 тыс. рублей
13.	Финансовое обеспечение расходов на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий (модернизация ведомственных систем в сфере образования Челябинской области с целью обеспечения интеграции с федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам)	расчет для 2016 года: финансовое обеспечение расходов на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий (модернизация ведомственных систем в сфере образования Челябинской области с целью обеспечения интеграции с федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам) - 10000,0 тыс. рублей. 2016 год - 10000,0 тыс. рублей; итого: 10000,0 тыс. рублей
14.	Финансовое обеспечение расходов на предоставление субсидий областным государственным бюджетным образовательным организациям дополнительного профессионального образования на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам	расчет для 2016 года: приобретение программного обеспечения и услуг для обеспечения 2705 образовательных организаций защищенными каналами связи - 18651,0 тыс. рублей; передача права на использование средств криптографической защиты информации (КС2) и дистрибутивов, установка и настройка; субсидии областным государственным бюджетным образовательным организациям дополнительного профессионального образования предоставляются на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента единой федеральной

межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам в соответствии с [Порядком](#) определения объема и условиями предоставления в 2016 - 2018 годах субсидий областным государственным бюджетным образовательным организациям дополнительного профессионального образования на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам согласно приложению 12 к государственной программе;

расчет для 2017 года:

субсидии областным государственным бюджетным образовательным организациям дополнительного профессионального образования предоставляются на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам в соответствии с [Порядком](#) определения объема и условиями предоставления в 2016 - 2018 годах субсидий областным государственным бюджетным образовательным организациям дополнительного профессионального образования на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по

		<p>основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам согласно приложению 12 к государственной программе - 13900,0 тыс. рублей; расчет для 2018 года: субсидии областным государственным бюджетным образовательным организациям дополнительного профессионального образования предоставляются на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам в соответствии с Порядком определения объема и условиями предоставления в 2016 - 2018 годах субсидий областным государственным бюджетным образовательным организациям дополнительного профессионального образования на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам согласно приложению 12 к государственной программе - 13900,0 тыс. рублей. 2016 год - 18651,0 тыс. рублей; 2017 год - 13900,0 тыс. рублей; 2018 год - 13900,0 тыс. рублей; итого: 46451,0 тыс. рублей</p>
15.	Финансовое обеспечение расходов на обеспечение каналов связи для подключения образовательных организаций Челябинской	расчет для 2016 года: подключение образовательных организаций к сети Интернет - 6005,84 тыс. рублей;

	области к региональному сегменту единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным и дополнительным общеобразовательным программам	расчет для 2018 года: подключение образовательных организаций к сети Интернет и оплата каналов связи - 7500,0 тыс. рублей. 2016 год - 6005,84 тыс. рублей; 2018 год - 7500,0 тыс. рублей; итого: 13505,84 тыс. рублей
16.	Доработка "Системы автоматизации процесса управления государственными закупками - Автоматизированный Центр Контроля - Государственный заказ" (далее именуется - "АЦК Госзаказ")	расчет для 2016 года: модернизация автоматизированной системы управления закупками товаров, работ, услуг "АЦК-Госзаказ" для обеспечения государственных нужд Челябинской области - 5700,0 тыс. рублей. 2016 год - 5700,0 тыс. рублей; итого: 5700,0 тыс. рублей
17.	Развитие информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области	расчет для 2017 года: развитие информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области и проектирование развития инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области в целях создания ситуационного центра Губернатора Челябинской области - 20021,8 тыс. рублей; расчет для 2018 года: развитие информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области - 14938,0 тыс. рублей; расчет для 2019 года: развитие информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области - 13380,0 тыс. рублей. 2017 год - 20021,8 тыс. рублей; 2018 год - 14938,0 тыс. рублей;

		2019 год - 13380,0 тыс. рублей; итого: 48339,8 тыс. рублей
18.	Развитие программного комплекса автоматизированной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности	расчет для 2017 года: развитие программного комплекса автоматизированной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности - 2000,0 тыс. рублей. 2017 год - 2000,0 тыс. рублей; итого: 2000,0 тыс. рублей
19.	Предоставление доступа жителям Челябинской области к полнотекстовым информационным ресурсам на базе муниципальных библиотек	расчет для 2017 года: предоставление доступа жителям Челябинской области к полнотекстовым информационным ресурсам на базе муниципальных библиотек - 770,0 тыс. рублей. 2017 год - 770,0 тыс. рублей; итого: 770,0 тыс. рублей
20.	Создание ИКТ-инфраструктуры пожарно-химических станций для работы в информационной системе дистанционного мониторинга лесных пожаров Федерального агентства лесного хозяйства (ИСДМ-Рослесхоз)	расчет для 2017 года: создание ИКТ-инфраструктуры пожарно-химических станций в целях обеспечения передачи информации по пожарам начальниками пожарно-химических станций в единый федеральный и региональный диспетчерский центр и осуществление работы в информационной системе дистанционного мониторинга лесных пожаров Федерального агентства лесного хозяйства (ИСДМ-Рослесхоз) - 1789,57 тыс. рублей. 2017 год - 1789,57 тыс. рублей; итого: 1789,57 тыс. рублей
21.	Переход на использование в деятельности органов исполнительной власти	расчет для 2017 года: переход на использование в деятельности органов

	Челябинской области отечественного аппаратного и программного обеспечения	исполнительной власти Челябинской области отечественного аппаратного и программного обеспечения - 7951,0 тыс. рублей; расчет на 2018 год: переход на использование в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области отечественного аппаратного и программного обеспечения - 8878,0 тыс. рублей; расчет на 2019 год: переход на использование в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области отечественного аппаратного и программного обеспечения - 10800,0 тыс. рублей. 2017 год - 7951,0 тыс. рублей; 2018 год - 8878,0 тыс. рублей; 2019 год - 10800,0 тыс. рублей; итого: 27629,0 тыс. рублей
22.	Развитие регионального сегмента федеральной государственной информационной системы "Единая информационно-аналитическая Система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования" (ФГИС "ЕИАС")	расчет для 2017 года: развитие регионального сегмента федеральной государственной информационной системы "Единая информационно-аналитическая Система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования" (ФГИС "ЕИАС") - 4690,0 тыс. рублей. 2017 год - 4690,0 тыс. рублей; итого: 4690,0 тыс. рублей
23.	Эксплуатация регионального сегмента федеральной государственной информационной системы "Единая информационно-аналитическая Система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования"	расчет для 2017 года: эксплуатация регионального сегмента федеральной государственной информационной системы "Единая информационно-аналитическая Система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования"

	субъекты регулирования" (ФГИС "ЕИАС")	(ФГИС "ЕИАС") - 1579,0 тыс. рублей; расчет на 2018 год: эксплуатация регионального сегмента федеральной государственной информационной системы "Единая информационно-аналитическая Система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования" (ФГИС "ЕИАС") - 1651,3 тыс. рублей; расчет на 2019 год: эксплуатация регионального сегмента федеральной государственной информационной системы "Единая информационно-аналитическая Система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования" (ФГИС "ЕИАС") - 1723,9 тыс. рублей; расчет на 2020 год: эксплуатация регионального сегмента федеральной государственной информационной системы "Единая информационно-аналитическая Система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования" (ФГИС "ЕИАС") - 1916,9 тыс. рублей. 2017 год - 1579,0 тыс. рублей; 2018 год - 1651,3 тыс. рублей; 2019 год - 1723,9 тыс. рублей; 2020 год - 1916,9 тыс. рублей; итого: 6871,1 тыс. рублей
24.	Развитие единой информационно-поисковой системы архивов Челябинской области "Электронный архив"	расчет на 2018 год: развитие единой информационно-поисковой системы архивов Челябинской области "Электронный архив" - 1522,7 тыс. рублей; расчет на 2019 год: предоставление субсидии бюджетным

		<p>учреждениям на иные цели на развитие единой информационно-поисковой системы архивов Челябинской области "Электронный архив" в соответствии с порядком, утвержденным Правительством Челябинской области, - 1500,0 тыс. рублей;</p> <p>расчет на 2020 год: предоставление субсидии бюджетным учреждениям на иные цели на развитие единой информационно-поисковой системы архивов Челябинской области "Электронный архив" в соответствии с порядком, утвержденным Правительством Челябинской области, - 1500,0 тыс. рублей.</p> <p>2018 год - 1522,7 тыс. рублей; 2019 год - 1500,0 тыс. рублей; 2020 год - 1500,0 тыс. рублей; итого: 4522,7 тыс. рублей</p>
25.	Развитие ИКТ-инфраструктуры в целях повышения эффективности предоставления государственных услуг и исполнения полномочий в области лесных отношений	<p>расчет на 2018 год: развитие ИКТ-инфраструктуры в целях повышения эффективности предоставления государственных услуг и исполнения полномочий в области лесных отношений - 149,72 тыс. рублей;</p> <p>расчет на 2019 год: развитие ИКТ-инфраструктуры в целях повышения эффективности предоставления государственных услуг и исполнения полномочий в области лесных отношений - 200,0 тыс. рублей.</p> <p>2018 год - 149,72 тыс. рублей; 2019 год - 200,0 тыс. рублей; итого: 349,72 тыс. рублей</p>

26.	Развитие функциональных возможностей электронного каталога государственного казенного учреждения культуры "Челябинская областная универсальная научная библиотека"	расчет на 2018 год: развитие функциональных возможностей электронного каталога государственного казенного учреждения культуры "Челябинская областная универсальная научная библиотека" - 850,0 тыс. рублей; расчет на 2019 год: развитие функциональных возможностей электронного каталога государственного казенного учреждения культуры "Челябинская областная универсальная научная библиотека" - 700,0 тыс. рублей; расчет на 2020 год: развитие функциональных возможностей электронного каталога государственного казенного учреждения культуры "Челябинская областная универсальная научная библиотека" - 700,0 тыс. рублей. 2018 год - 850,0 тыс. рублей; 2019 год - 700,0 тыс. рублей; 2020 год - 700,0 тыс. рублей; итого: 2250,0 тыс. рублей
27.	Создание информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области	расчет на 2018 год: создание информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области - 14666,0 тыс. рублей. 2018 год - 14666,0 тыс. рублей; итого: 14666,0 тыс. рублей
28.	Организация системы видеонаблюдения и трансляции изображения в сеть Интернет	расчет на 2019 год: организация системы видеонаблюдения и трансляции изображения в сеть Интернет - 34577,4 тыс. рублей;

		расчет на 2020 год: организация системы видеонаблюдения и трансляции изображения в сеть Интернет - 10000,0 тыс. рублей. 2019 год - 34577,4 тыс. рублей; 2020 год - 10000,0 тыс. рублей; итого: 44577,4 тыс. рублей
29.	Обновление компьютерной техники пользователей Единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области	расчет на 2019 год: обновление компьютерной техники пользователей Единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области - 3000,0 тыс. рублей. 2019 год - 3000,0 тыс. рублей; итого: 3000,0 тыс. рублей
III. Подпрограмма "Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области"		
30.	Обеспечение резервирования вычислительных мощностей в части хранения данных и вспомогательных серверов, используемых при управлении общественными финансами	расчет для 2016 года: приобретение системы хранения данных, серверов и комплектующих для серверного оборудования - 61500,0 тыс. рублей; расчет для 2017 года: приобретение системы хранения данных, серверов и комплектующих для серверного оборудования - 43786,63 тыс. рублей; расчет для 2019 года: приобретение системы хранения данных, серверов и комплектующих для серверного оборудования - 61562,4 тыс. рублей. 2016 год - 61500,0 тыс. рублей; 2017 год - 43786,63 тыс. рублей;

		2019 год - 61562,4 тыс. рублей; итого: 166849,03 тыс. рублей
31.	Проведение V конференции "Информационные технологии на службе оборонно-промышленного комплекса" и форума по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области	расчет для 2016 года: средства направляются на организацию и проведение V конференции "Информационные технологии на службе оборонно-промышленного комплекса" и на организацию и проведение форума по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области - 2222,0 тыс. рублей. 2016 год - 2222,0 тыс. рублей; итого: 2222,0 тыс. рублей
32.	Развитие локальной вычислительной сети Министерства финансов Челябинской области	расчет для 2018 года: развитие локальной вычислительной сети Министерства финансов Челябинской области - 4565,13 тыс. рублей. 2018 год - 4565,13 тыс. рублей; итого: 4565,13 тыс. рублей
33.	Обеспечение информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, связи и информационной безопасности ситуационных центров и пресс-центров Губернатора Челябинской области, обеспечивающих проведение конгрессно-выставочных и спортивных мероприятий в Челябинской области	расчет для 2018 года: обеспечение информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, связи и информационной безопасности ситуационных центров и пресс-центров Губернатора Челябинской области, обеспечивающих проведение конгрессно-выставочных и спортивных мероприятий в Челябинской области, - 1000,0 тыс. рублей. 2018 год - 1000,0 тыс. рублей; итого: 1000,0 тыс. рублей

34.	Субсидии на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области	расчет для 2018 года: субсидии на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области в соответствии с порядком, утвержденным Правительством Челябинской области, - 15000,0 тыс. рублей; расчет для 2019 года: субсидии на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области в соответствии с порядком, утвержденным Правительством Челябинской области, - 15000,0 тыс. рублей. 2018 год - 15000,0 тыс. рублей; 2019 год - 15000,0 тыс. рублей; итого: 30000,0 тыс. рублей
35.	Реализация регионального проекта "Информационная инфраструктура"	расчет для 2020 года: субсидии юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям - производителям работ, услуг в сфере связи, относящимся в соответствии с Федеральным законом от 7 июля 2003 года N 126-ФЗ "О связи" к операторам связи, оказывающим услуги связи на основании соответствующей лицензии, на возмещение части затрат на развитие инфраструктуры связи на территории Челябинской области в соответствии с порядком, утвержденным Правительством Челябинской области, - 15000,0 тыс. рублей. 2020 год - 15000,0 тыс. рублей; итого: 15000,0 тыс. рублей

36.	Оснащение информационно-коммуникационным оборудованием компьютерных классов образовательных организаций Челябинской области	расчет для 2018 года: оснащение информационно-коммуникационным оборудованием компьютерных классов образовательных организаций Челябинской области - 11000,0 тыс. рублей; расчет для 2019 года: оснащение информационно-коммуникационным оборудованием компьютерных классов образовательных организаций Челябинской области - 14500,0 тыс. рублей; расчет для 2020 года: оснащение информационно-коммуникационным оборудованием компьютерных классов образовательных организаций Челябинской области - 7000,0 тыс. рублей. 2018 год - 11000,0 тыс. рублей; 2019 год - 14500,0 тыс. рублей; 2020 год - 7000,0 тыс. рублей; итого: 32500,0 тыс. рублей
37.	Развитие ИКТ-инфраструктуры Министерства финансов Челябинской области	расчет для 2019 года: развитие ИКТ-инфраструктуры Министерства финансов Челябинской области - 5815,27 тыс. рублей. 2019 год - 5815,27 тыс. рублей; итого: 5815,27 тыс. рублей
38.	Организация пунктов коллективного доступа к ресурсам федерального государственного бюджетного учреждения "Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина"	расчет для 2019 года: организация пунктов коллективного доступа к ресурсам федерального государственного бюджетного учреждения "Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина" - 5379,0 тыс. рублей; расчет для 2020 года:

		организация пунктов коллективного доступа к ресурсам федерального государственного бюджетного учреждения "Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина" - 5379,0 тыс. рублей. 2019 год - 5379,0 тыс. рублей; 2020 год - 5379,0 тыс. рублей; итого: 10758,0 тыс. рублей
39.	Создание ИКТ-инфраструктуры и каналов связи для проведения саммитов ШОС и БРИКС	расчет для 2019 года: создание ИКТ-инфраструктуры и каналов связи для проведения саммитов ШОС и БРИКС - 172,91 тыс. рублей. 2019 год - 172,91 тыс. рублей; итого: 172,91 тыс. рублей
40.	Обеспечение развития информационно-телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных организаций	расчет для 2019 года: обеспечение развития информационно-телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных организаций - 428195,73 тыс. рублей. 2019 год - 428195,73 тыс. рублей, в том числе: за счет средств областного бюджета - 17127,83 тыс. рублей; за счет средств федерального бюджета - 411067,9 тыс. рублей; итого: 428195,73 тыс. рублей
IV. Подпрограмма "Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области"		
41.	Эксплуатация бортового оборудования навигационно-информационной системы	расчет для 2016 года: обслуживание бортового навигационно-связного

мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений

оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений, включая монтаж, подключение телематических услуг, оплату каналов связи, информационно-техническую поддержку, подключение к региональной навигационно-информационной системе Челябинской области; техническое обслуживание и оплата каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений - 740,89 тыс. рублей;
расчет для 2017 года:
обслуживание бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений, включая монтаж, подключение телематических услуг, оплату каналов связи, информационно-техническую поддержку, подключение к региональной навигационно-информационной системе Челябинской области; техническое обслуживание и оплата каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений - 267,008 тыс. рублей;
расчет для 2018 года:
обслуживание бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МЭ, транспорта

подведомственных МЭ учреждений, включая монтаж, подключение телематических услуг, оплату каналов связи, информационно-техническую поддержку, подключение к региональной навигационно-информационной системе Челябинской области; техническое обслуживание и оплата каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений - 254,2 тыс. рублей;
расчет для 2019 года:
обслуживание бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений, включая монтаж, подключение телематических услуг, оплату каналов связи, информационно-техническую поддержку, подключение к региональной навигационно-информационной системе Челябинской области; техническое обслуживание и оплата каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений - 320,0 тыс. рублей;
расчет для 2020 года:
обслуживание бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений, включая монтаж, подключение телематических услуг,

		оплату каналов связи, информационно-техническую поддержку, подключение к региональной навигационно-информационной системе Челябинской области; техническое обслуживание и оплата каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений - 356,0 тыс. рублей; 2016 год - 740,89 тыс. рублей; 2017 год - 267,008 тыс. рублей; 2018 год - 254,2 тыс. рублей; 2019 год - 320,0 тыс. рублей; 2020 год - 356,0 тыс. рублей; итого: 1938,098 тыс. рублей
42.	Эксплуатация бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений	расчет для 2016 года: обслуживание бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений, включая монтаж, подключение телематических услуг, оплату каналов связи, информационно-техническую поддержку, подключение к региональной навигационно-информационной системе Челябинской области; техническое обслуживание и оплата каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений - 227,11 тыс. рублей; расчет для 2017 года:

обслуживание бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений, включая монтаж, подключение телематических услуг, оплату каналов связи, информационно-техническую поддержку, подключение к региональной навигационно-информационной системе Челябинской области; техническое обслуживание и оплата каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений - 413,01 тыс. рублей;
расчет для 2018 года:
обслуживание бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений, включая монтаж, подключение телематических услуг, оплату каналов связи, информационно-техническую поддержку, подключение к региональной навигационно-информационной системе Челябинской области; техническое обслуживание и оплата каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений - 444,16 тыс. рублей;
расчет для 2019 года:
обслуживание бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств

ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений, включая монтаж, подключение телематических услуг, оплату каналов связи, информационно-техническую поддержку, подключение к региональной навигационно-информационной системе Челябинской области; техническое обслуживание и оплата каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений - 444,44 тыс. рублей;
расчет для 2020 года:
обслуживание бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений, включая монтаж, подключение телематических услуг, оплату каналов связи, информационно-техническую поддержку, подключение к региональной навигационно-информационной системе Челябинской области; техническое обслуживание и оплата каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений - 747,2 тыс. рублей.
2016 год - 227,11 тыс. рублей;
2017 год - 413,01 тыс. рублей;
2018 год - 444,16 тыс. рублей;
2019 год - 444,44 тыс. рублей;
2020 год - 747,2 тыс. рублей;

		итого: 2275,92 тыс. рублей
43.	Эксплуатация бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области	расчет для 2016 года: расходы на содержание, техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационного оборудования ведомственного транспорта МСХ, предоставление субсидий на иные цели подведомственным МСХ учреждениям на содержание, техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационного оборудования транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии в соответствии с порядком, утверждаемым Правительством Челябинской области, - 480,0 тыс. рублей; расчет для 2017 года: расходы на содержание, техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационного оборудования ведомственного транспорта МСХ, предоставление субсидий на иные цели подведомственным МСХ учреждениям на содержание, техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационного оборудования транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии в соответствии с порядком, утверждаемым Правительством Челябинской области, - 475,66 тыс. рублей; расчет для 2018 года: расходы на содержание, техническое обслуживание, демонтаж (монтаж) и оплату каналов связи бортового навигационного оборудования ведомственного транспорта МСХ, предоставление субсидий на иные цели подведомственным МСХ учреждениям на содержание, техническое обслуживание и оплату

		<p>каналов связи бортового навигационного оборудования транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии в соответствии с порядком, утверждаемым Правительством Челябинской области, - 562,1 тыс. рублей. 2016 год - 480,0 тыс. рублей; 2017 год - 475,66 тыс. рублей; 2018 год - 562,1 тыс. рублей; итого: 1517,76 тыс. рублей</p>
44.	Эксплуатация бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МСХ	<p>расчет для 2019 года: расходы на содержание, техническое обслуживание, демонтаж (монтаж) и оплату каналов связи бортового навигационного оборудования ведомственного транспорта МСХ - 106,45 тыс. рублей; расчет для 2020 года: расходы на содержание, техническое обслуживание, демонтаж (монтаж) и оплату каналов связи бортового навигационного оборудования ведомственного транспорта МСХ - 194,2 тыс. рублей. 2019 год - 106,45 тыс. рублей; 2020 год - 194,2 тыс. рублей; итого: 300,65 тыс. рублей</p>
45.	Эксплуатация бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области	<p>расчет для 2019 года: предоставление субсидий на иные цели на эксплуатацию бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области в соответствии с порядком, утверждаемым Правительством Челябинской области, - 331,0 тыс.</p>

		<p>рублей; расчет для 2020 года: предоставление субсидий на иные цели на эксплуатацию бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области в соответствии с порядком, утверждаемым Правительством Челябинской области, - 354,0 тыс. рублей. 2019 год - 331,0 тыс. рублей; 2020 год - 354,0 тыс. рублей; итого: 685,0 тыс. рублей</p>
46.	Эксплуатация бортового оборудования системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных ГУЛ учреждений	<p>расчет для 2016 года: предоставление субсидий на иные цели подведомственным ГУЛ учреждениям на техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств подведомственных ГУЛ учреждений в соответствии с порядком, утверждаемым Правительством Челябинской области, - 288,0 тыс. рублей; расчет для 2017 года: предоставление субсидий на иные цели подведомственным ГУЛ учреждениям на техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств подведомственных ГУЛ учреждений в соответствии с порядком, утверждаемым Правительством Челябинской области, - 149,93 тыс. рублей; расчет для 2018 года: предоставление субсидий на иные цели</p>

подведомственным ГУЛ учреждениям на техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств подведомственных ГУЛ учреждений в соответствии с порядком, утверждаемым Правительством Челябинской области, - 475,2 тыс. рублей;
расчет для 2019 года:
предоставление субсидий на иные цели подведомственным ГУЛ учреждениям на техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств подведомственных ГУЛ учреждений в соответствии с порядком, утверждаемым Правительством Челябинской области, - 475,2 тыс. рублей;
расчет для 2020 года:
предоставление субсидий на иные цели подведомственным ГУЛ учреждениям на техническое обслуживание и оплату каналов связи бортового навигационно-связного оборудования транспортных средств подведомственных ГУЛ учреждений в соответствии с порядком, утверждаемым Правительством Челябинской области, - 732,6 тыс. рублей.
2016 год - 288,0 тыс. рублей;
2017 год - 149,93 тыс. рублей;
2018 год - 475,2 тыс. рублей;
2019 год - 475,2 тыс. рублей;
2020 год - 732,6 тыс. рублей;
итого: 2120,93 тыс. рублей

47.	Развитие навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений	расчет для 2017 года: развитие навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений - 136,212 тыс. рублей; расчет для 2018 года: развитие навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений - 65,8 тыс. рублей. 2017 год - 136,212 тыс. рублей; 2018 год - 65,8 тыс. рублей; итого: 202,012 тыс. рублей
48.	Развитие навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений	расчет для 2017 года: развитие навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений - 600,53 тыс. рублей; расчет для 2018 года: развитие навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений - 381,24 тыс. рублей. 2017 год - 600,53 тыс. рублей; 2018 год - 381,24 тыс. рублей; итого: 981,77 тыс. рублей

49.	Приобретение бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС для ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений	расчет для 2019 года: приобретение бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС для ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений - 164,7 тыс. рублей; расчет для 2020 года: приобретение бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС для ведомственного транспорта МЭ, транспорта подведомственных МЭ учреждений - 31,6 тыс. рублей. 2019 год - 164,7 тыс. рублей; 2020 год - 31,6 тыс. рублей; итого: 196,3 тыс. рублей
50.	Приобретение бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС для ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений	расчет для 2019 года: приобретение бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС для ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений - 366,28 тыс. рублей; расчет для 2020 года: приобретение бортового оборудования навигационно-информационной системы мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС для ведомственного транспорта МОБ, транспорта подведомственных МОБ учреждений - 160,0 тыс. рублей. 2019 год - 366,28 тыс. рублей; 2020 год - 160,0 тыс. рублей;

		итого: 526,28 тыс. рублей
V. Подпрограмма "Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области"		
51.	Развитие ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области	расчет для 2016 года: приобретение оборудования, программного обеспечения и расходных материалов ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области - 59661,0 тыс. рублей; расчет для 2017 года: приобретение оборудования, программного обеспечения и расходных материалов для ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области - 48230,0 тыс. рублей; расчет для 2018 года: приобретение оборудования, программного обеспечения и расходных материалов для ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области - 46046,0 тыс. рублей; расчет для 2019 года: приобретение оборудования, программного обеспечения и расходных материалов для ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области - 93880,0 тыс. рублей. 2016 год - 59661,0 тыс. рублей; 2017 год - 48230,0 тыс. рублей; 2018 год - 46046,0 тыс. рублей; 2019 год - 93880,0 тыс. рублей; итого: 247817,0 тыс. рублей
52.	Софинансирование расходов на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий	расчет для 2016 года: софинансирование расходов на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий

	(автоматизация процессов оказания органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им 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)	технологий (автоматизация процессов оказания органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им 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) - 1600,0 тыс. рублей. 2016 год - 1600,0 тыс. рублей; итого: 1600,0 тыс. рублей
53.	Развитие Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области	расчет для 2016 года: затраты на развитие Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области для интеграции с федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся - 1000,0 тыс. рублей; расчет для 2017 года: затраты на развитие Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области - 2445,5 тыс. рублей; расчет для 2018 года: затраты на развитие Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области - 54213,2 тыс. рублей; расчет для 2019 года: затраты на развитие Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области -

		<p>14243,24 тыс. рублей; расчет для 2020 года: затраты на развитие Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области - 18354,6 тыс. рублей. 2016 год - 1000,0 тыс. рублей; 2017 год - 2445,5 тыс. рублей; 2018 год - 54213,2 тыс. рублей; 2019 год - 14243,24 тыс. рублей; 2020 год - 18354,6 тыс. рублей; итого: 90256,54 тыс. рублей</p>
54.	Эксплуатация ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области	<p>расчет для 2016 года: затраты на эксплуатацию ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области - 4892,9 тыс. рублей; расчет для 2017 года: затраты на эксплуатацию ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области - 16595,79 тыс. рублей; расчет для 2018 года: затраты на эксплуатацию ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области - 14155,44 тыс. рублей; расчет для 2019 года: затраты на эксплуатацию ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области - 36985,79 тыс. рублей; расчет для 2020 года: затраты на эксплуатацию ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области - 6700,0 тыс. рублей. 2016 год - 4892,9 тыс. рублей;</p>

		2017 год - 16595,79 тыс. рублей; 2018 год - 14155,44 тыс. рублей; 2019 год - 36985,79 тыс. рублей; 2020 год - 6700,0 тыс. рублей; итого: 79329,92 тыс. рублей
55.	Развитие ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области	расчет для 2016 года: затраты на развитие ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области - 8160,9 тыс. рублей; расчет для 2017 года: затраты на развитие ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области - 40879,34 тыс. рублей; расчет для 2018 года: затраты на развитие ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области - 28307,1 тыс. рублей; расчет для 2019 года: затраты на развитие ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области - 148068,87 тыс. рублей; расчет для 2020 года: затраты на развитие ИКТ-инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области - 1276,0 тыс. рублей. 2016 год - 8160,9 тыс. рублей; 2017 год - 40879,34 тыс. рублей; 2018 год - 28307,1 тыс. рублей; 2019 год - 148068,87 тыс. рублей; 2020 год - 1276,0 тыс. рублей; итого: 226692,21 тыс. рублей

56.	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)	субсидия по финансовому обеспечению государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в соответствии с государственным заданием ОГБУ "ЧРЦНИТ", утверждаемым МИТиС. 2016 год - 53803,0 тыс. рублей; 2017 год - 96436,73 тыс. рублей; 2018 год - 134651,1 тыс. рублей; 2019 год - 142200,82 тыс. рублей; 2020 год - 204249,8 тыс. рублей; итого: 631341,45 тыс. рублей
57.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных казенных учреждений (Центр информационно-технического обслуживания)	финансовое обеспечение деятельности ОГКУ "ЦИТО" в соответствии со сметой учреждения. 2020 год - 56867,8 тыс. рублей; итого: 56867,8 тыс. рублей
VI. Подпрограмма "Информационная безопасность и техническая защита"		
58.	Методическое обеспечение по вопросам информационной безопасности, технической защиты информации и безопасности персональных данных по направлениям деятельности органов исполнительной власти Челябинской области	расчет для 2016 - 2020 годов: методическая и консультационная помощь органам исполнительной власти Челябинской области и органам местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области в решении вопросов информационной безопасности и технической защиты информации - финансирование не требуется; координация деятельности органов исполнительной власти Челябинской области по

		информационной безопасности и технической защите информации, содержащей государственную и (или) служебную тайну, - финансирование не требуется
59.	Аттестация (переаттестация) объектов информатизации органов исполнительной власти Челябинской области	расчет для 2016 года: аттестация (переаттестация) и ежегодный контроль объектов информатизации органов исполнительной власти Челябинской области - 1059,1 тыс. рублей. 2016 год - 1059,1 тыс. рублей; итого: 1059,1 тыс. рублей
60.	Эксплуатация защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области	расчет для 2016 года: затраты на эксплуатацию защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области - 14836,97 тыс. рублей; расчет для 2017 года: затраты на эксплуатацию защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области - 15811,5 тыс. рублей; расчет для 2018 года: затраты на эксплуатацию защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области - 22609,0 тыс. рублей. 2016 год - 14836,97 тыс. рублей; 2017 год - 15811,5 тыс. рублей; 2018 год - 22609,0 тыс. рублей; итого: 53257,47 тыс. рублей

61.	Развитие защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области	расчет для 2016 года: затраты на развитие защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области - 8655,0 тыс. рублей; расчет для 2017 года: затраты на развитие защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области - 5805,5 тыс. рублей; расчет для 2018 года: затраты на развитие защищенных ведомственных сетей и сервисов органов исполнительной власти Челябинской области - 6500,0 тыс. рублей. 2016 год - 8655,0 тыс. рублей; 2017 год - 5805,5 тыс. рублей; 2018 год - 6500,0 тыс. рублей; итого: 20960,5 тыс. рублей
62.	Развитие системы защиты ГИС, ИСПДн, объектов информатизации и объектов критической инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области	расчет для 2019 года: затраты на развитие системы защиты ГИС, ИСПДн, объектов информатизации и объектов критической инфраструктуры органов исполнительной власти Челябинской области - 30022,2 тыс. рублей. 2019 год - 30022,2 тыс. рублей; итого: 30022,2 тыс. рублей
63.	Приобретение и внедрение программно-аппаратных комплексов для защиты информации и информационных систем персональных данных	расчет для 2019 года: приобретение и внедрение программно-аппаратных комплексов для защиты информации и информационных систем персональных данных - 12000,0 тыс. рублей. 2019 год - 12000,0 тыс. рублей; итого: 12000,0 тыс. рублей

64.	Реализация регионального проекта "Информационная безопасность"	расчет для 2020 года: реализация регионального проекта "Информационная безопасность" (МИТиС) - 80850,0 тыс. рублей; реализация регионального проекта "Информационная безопасность" (МСО) - 3000,0 тыс. рублей. 2020 год - 83850,0 тыс. рублей; итого: 83850,0 тыс. рублей
VII. Подпрограмма "Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений"		
65.	Проведение экспертизы документов по информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений	расчет для 2017 - 2020 годов: проведение экспертизы: предварительных и уточненных проектов планов информатизации на очередной финансовый год и плановый период в сроки, устанавливаемые соответствующим распоряжением Правительства Челябинской области, - финансирование не требуется; проектов государственных программ Челябинской области, ведомственных целевых программ, стратегий, концепций и (или) иных документов, предусматривающих долгосрочные приоритеты и (или) мероприятия по информатизации, относящиеся к установленной сфере ведения органов исполнительной власти Челябинской области, - финансирование не требуется; проектов законов Челябинской области, актов Губернатора Челябинской области, актов Правительства Челябинской области, в которых содержатся положения, регулирующие отношения

		по вопросам использования информационно-коммуникационных технологий, создания, развития, модернизации, эксплуатации информационных систем и информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, - финансирование не требуется
66.	Содействие переводу сайтов органов государственной власти и местного самоуправления Челябинской области на функционирование в автоматизированной системе управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области (далее именуется - Система)	расчет для 2017 - 2020 годов: проведение информационных мероприятий с органами исполнительной власти Челябинской области, органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и подведомственными им учреждениями о возможностях и преимуществах Системы - финансирование не требуется; проведение работ по приему заявок на создание сайтов, проверка их соответствия федеральному и региональному законодательству, внесение соответствующей информации в перечни сайтов, их учет - финансирование не требуется; оказание консультаций по работе с Системой, прием жалоб и предложений - финансирование не требуется
67.	Развитие портала "Информационное общество в Челябинской области" (далее именуется - Портал)	расчет для 2017 - 2020 годов: наполнение Портала информацией в сфере развития информационного общества, развитие и использование сервисов Портала, продвижение Портала - финансирование не требуется; информационное сопровождение деятельности органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области по развитию проектов информационного общества

		<p>и формированию электронного правительства в Челябинской области - финансирование не требуется; пропаганда информационных технологий среди широких слоев населения - финансирование не требуется</p>
68.	Обеспечение деятельности МИТиС	<p>средства направляются на обеспечение деятельности МИТиС в соответствии с Положением о Министерстве информационных технологий и связи Челябинской области, утвержденным постановлением Губернатора Челябинской области от 10.11.2010 г. N 347 "Об утверждении Положения, структуры и штатной численности Министерства информационных технологий и связи Челябинской области", на основании бюджетной сметы. 2017 год - 67627,67 тыс. рублей; 2018 год - 68877,74 тыс. рублей; 2019 год - 76785,76 тыс. рублей; 2020 год - 86426,1 тыс. рублей; итого: 299717,27 тыс. рублей</p>
69.	Субсидии в виде имущественного взноса АНО ЦКР	<p>предоставление субсидии АНО ЦКР в соответствии с приложением 14 к государственной программе. 2019 год - 9908,0 тыс. рублей; итого: 9908,0 тыс. рублей</p>
70.	Субсидии в виде имущественного взноса АНО ЦРЦТ	<p>предоставление субсидии АНО ЦРЦТ в соответствии с порядком, утвержденным Правительством Челябинской области. 2020 год - 15059,0 тыс. рублей; итого: 15059,0 тыс. рублей</p>

VIII. Подпрограмма "Умные города Челябинской области"		
71.	Создание интеллектуальной транспортной системы Челябинской области	расчет на 2019 год: создание интеллектуальной транспортной системы Челябинской области - 9800,0 тыс. рублей. 2019 год - 9800,0 тыс. рублей; итого: 9800,0 тыс. рублей
72.	Организация доступа городских служб к информации в сфере охраны окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами	расчет для 2019 - 2020 годов: организация и обеспечение доступа городских служб к информации в сфере охраны окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами - финансирование не требуется
73.	Развитие информационной системы "Активный житель 74"	расчет на 2020 год: развитие информационной системы "Активный житель 74" - 9925,0 тыс. рублей. 2020 год - 9925,0 тыс. рублей; итого: 9925,0 тыс. рублей
74.	Создание Единой системы вовлечения граждан в решение вопросов развития городской среды в Челябинской области	расчет на 2020 год: создание Единой системы вовлечения граждан в решение вопросов развития городской среды в Челябинской области - 14520,0 тыс. рублей. 2020 год - 14520,0 тыс. рублей; итого: 14520,0 тыс. рублей
75.	Эксплуатация системы интеллектуального видеонаблюдения	расчет на 2020 год: эксплуатация системы интеллектуального видеонаблюдения - 1500,0 тыс. рублей. 2020 год - 1500,0 тыс. рублей; итого: 1500,0 тыс. рублей

Приложение 4
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

Обоснование ожидаемых результатов реализации государственной программы

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области
от 15.04.2019 N 168-П, от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П,
от 31.12.2019 N 641-П)

Таблица 1

**Сведения
о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения
с целевыми показателями (индикаторами)
государственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятий (направлений)	Ожидаемый результат выполнения мероприятий (направлений)	Связь с целевыми показателями (индикаторами)
1.	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	увеличение доли жителей Челябинской области, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме; увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме; увеличение количества государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, по которым обеспечена возможность предоставлять заявления в электронном виде с использованием портала государственных и муниципальных услуг Челябинской области; увеличение доли граждан, проживающих в Челябинской области, которые 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"; прирост числа граждан, зарегистрированных 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	показатели (индикаторы) 1 - 3, 17 - 28 приложения 1 к государственной программе

в электронной форме" (далее именуется - ЕСИА) в период с 1 января по 31 декабря года предоставления субсидии бюджету Челябинской области на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий из федерального бюджета; увеличение количества автоматизированных систем Челябинской области, интегрированных с подсистемой Единого портала государственных и муниципальных услуг "Концентратор Услуг";

увеличение доли государственных услуг органов исполнительной власти Челябинской области, оказанных в электронном виде, от общего числа оказанных государственных услуг органов исполнительной власти Челябинской области;

увеличение количества государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, по которым обеспечена возможность направлять заявления в электронном виде с использованием подсистемы Единого портала государственных и муниципальных услуг "Концентратор Услуг";

увеличение количества компаний - разработчиков продукции в сфере информационных технологий на форуме по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области;

увеличение доли граждан старше 14 лет, проживающих в Челябинской области, зарегистрированных в ЕИАС, от количества граждан, проживающих в Челябинской области, старше 14 лет;

увеличение доли взаимодействий граждан и коммерческих организаций с органами власти

Челябинской области и местного самоуправления и организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, осуществляемых в цифровом виде;

увеличение доли приоритетных государственных и муниципальных услуг и сервисов, оказываемых органами власти Челябинской области и местного самоуправления и организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме, проактивно);

снижение доли отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов, оказываемых органами государственной власти Челябинской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, от числа отказов в 2018 году;

увеличение доли внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота органов власти Челябинской области и местного самоуправления и организаций государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности;

снижение доли населения Челябинской области в возрасте 15 - 72 лет, столкнувшегося с проблемами при получении государственных и муниципальных услуг через официальные веб-сайты и порталы

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П,
от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

2.	Повышение эффективности системы государственного и муниципального управления в Челябинской области за счет использования информационно-коммуникационных технологий	увеличение доли отечественного программного обеспечения, используемого органами исполнительной власти Челябинской области; увеличение стоимостной доли закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области отечественного программного обеспечения; увеличение количества бизнес-процессов органов социальной защиты населения Челябинской области, автоматизированных посредством внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области; увеличение доли рабочих мест единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области со сроком службы не более 5 лет; поддержание на достигнутом уровне доли участков мировых судей Челябинской области, интегрированных в государственной автоматизированной системе "Правосудие"; увеличение доли образовательных организаций Челябинской области, взаимодействующих с федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам; увеличение доли государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных защищенными каналами связи;	показатели (индикаторы) 4 - 6, 29 - 56 приложения 1 к государственной программе
----	--	---	---

увеличение доли государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных доступом к сети Интернет;

увеличение доли сайтов органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области;

увеличение доли 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;

поддержание на достигнутом уровне доли органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области;

увеличение доли государственных информационных систем Челябинской области, интегрированных с инфраструктурой электронного правительства Челябинской области;

увеличение доли документов, формируемых и представляемых юридическим и физическим лицам с помощью программного обеспечения автоматизированной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (далее именуется - АИС ОГД);

увеличение количества 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");
увеличение количества автоматизированных рабочих мест пожарно-химических станций, оснащенных компьютерным оборудованием;
поддержание на достигнутом уровне количества серверов, функционирующих на импортонезависимой программно-аппаратной платформе;
увеличение количества автоматизированных функций (полномочий) МТРИЭ, выполняемых через региональный сегмент федеральной государственной информационной системы "Единая информационно-аналитическая Система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования" (далее именуется - ФГИС ЕИАС России);
увеличение количества сопровождаемых автоматизированных функций МТРИЭ, обеспеченных технической поддержкой ФГИС ЕИАС России;
сокращение срока согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда;
увеличение доли оказанных ГУЛ государственных услуг в электронном виде от общего количества государственных услуг, оказанных ГУЛ;
увеличение доли информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, использующих отечественное или свободно распространяемое общесистемное программное обеспечение;
увеличение количество АРМ, используемых органами исполнительной власти Челябинской области, с

установленной отечественной операционной системой;
увеличение количества поисковых запросов читателей в электронном каталоге ГКУК "ЧОУНБ";
увеличение доли оцифрованных документов в общем объеме фонда, нуждающегося в оперативной оцифровке;
увеличение количества АРМ, подключенных к информационным системам органов исполнительной власти Челябинской области;
абзац двадцать шестой утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 15.04.2019 N 168-П;

увеличение доли отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве;
увеличение доли метрических книг, доступных гражданам в электронном виде посредством информационно-телекоммуникационных сетей;
поддержание на достигнутом уровне количества помещений территориальных и участковых избирательных комиссий Челябинской области, с которых обеспечена видеотрансляция изображения в сеть Интернет;
абзац тридцатый утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 26.12.2019 N 603-П;

увеличение количества АРМ с отечественной операционной системой в учреждениях социальной защиты населения;
увеличение количества межведомственных запросов в электронном виде на 1000 жителей Челябинской области

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 15.04.2019 N 168-П,
от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

3.	Развитие базовой инфраструктуры информационного общества в Челябинской области	<p>поддержание на достигнутом уровне интегрального показателя качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства при управлении общественными финансами и проведении социально значимых мероприятий;</p> <p>увеличение доли населенных пунктов с населением от 250 человек, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети Интернет;</p> <p>приобретение дискового пространства для размещения информационных систем в части хранения данных и вспомогательных серверов, используемых при управлении общественными финансами;</p> <p>поддержание на достигнутом уровне доли серверов, для которых обеспечено резервирование в режиме катастрофоустойчивого кластера;</p> <p>поддержание на достигнутом уровне полной выходной мощности системы электропитания ЦОДа Министерства финансов Челябинской области;</p> <p>увеличение количества 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>абзац седьмой утратил силу. - Постановление Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П;</p> <p>обеспечение присутствия на V конференции "Информационные технологии на службе оборонно-промышленного комплекса" компаний</p>	<p>показатели (индикаторы) 7 - 9, 57 - 67 приложения 1 к государственной программе</p>
----	--	--	--

оборонно-промышленного комплекса;
соответствие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры нормативным требованиям в сфере информационной безопасности;
увеличение количества образовательных организаций Челябинской области, подключенных к сети Интернет в рамках проекта "Устранение цифрового неравенства";
абзац одиннадцатый утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П;

увеличение количества созданных точек доступа к ресурсам федерального государственного бюджетного учреждения "Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина";
увеличение количества образовательных организаций, в которых обновлено информационно-коммуникационное оборудование компьютерных классов;
увеличение объема передаваемых данных по запросам к комплексу систем и средств "Система-112 - Безопасный регион";
увеличение количества объектов (зданий) общеобразовательных организаций, в которых осуществлено развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных организаций;
увеличение количества приобретаемых АРМ для социально значимых объектов

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

4.	Повышение безопасности жизнедеятельности, развитие транспортного комплекса и	увеличение доли отображаемого государственного транспорта в региональной навигационно-информационной системе;	показатели (индикаторы) 10, 68 - 76 приложения 1 к
----	--	---	--

инновационной инфраструктуры Челябинской области за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности

увеличение количества транспортных средств МЭ и подведомственных учреждений МЭ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС;
увеличение количества транспортных средств МОБ и подведомственных учреждений МОБ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС;
поддержание на достигнутом уровне доли транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, в отношении которого осуществляется спутниковый мониторинг;
увеличение количества транспортных средств МСХ и подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС;
уменьшение расхождения показаний путевых листов с данными приборов ГЛОНАСС;
поддержание на достигнутом уровне количества транспортных средств, в отношении которых осуществляется мониторинг на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных ГУЛ учреждений;
поддержание на достигнутом уровне численности работников подведомственных МОБ казенных учреждений, оснащенных мобильными трекерами ГЛОНАСС;
увеличение количества приобретаемого нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МОБ и подведомственных учреждений МОБ;
увеличение количества приобретаемого нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МЭ и

государственной программе

		подведомственных учреждений МЭ; абзац одиннадцатый утратил силу. - Постановление Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П	
(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от 31.12.2019 N 641-П)			
5.	Обеспечение работоспособности информационных систем и компонентов инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области	поддержание на достигнутом уровне интегрального показателя качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства; увеличение количества запущенных виртуальных серверов, обеспечивающих выполнение задач по формированию электронного правительства в Челябинской области; увеличение количества дизель-генераторных установок, обеспечивающих бесперебойное функционирование ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области; увеличение количества ведомственных и межведомственных информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, размещенных в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области; увеличение объема полезных данных для размещения в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области; поддержание на высоком уровне доступности коммутационных узлов Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области; увеличение количества сотрудников органов исполнительной власти Челябинской области и их подведомственных учреждений, подключенных к IP-телефонии;	показатели (индикаторы) 11, 77 - 85 приложения 1 к государственной программе

		поддержание доступности автоматизированных рабочих мест в рабочее время; поддержание на достигнутом уровне доли автоматизированных рабочих мест, оснащенных оборудованием со сроком службы не более 5 лет; обеспечение выполнения показателей (индикаторов) государственного задания, утверждаемых МИТиС	
(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от 31.12.2019 N 641-П)			
6.	Обеспечение безопасности информационных ресурсов органов исполнительной власти Челябинской области	поддержание на достигнутом уровне доли органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, использующих средства электронной подписи; поддержание на достигнутом уровне доли органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, использующих средства шифрования для передачи защищаемой информации по внешним сетям передачи данных; увеличение количества субъектов информационного взаимодействия (органов государственной власти и органов местного самоуправления и их подведомственных учреждений, сельских поселений), использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия; ежегодный сбор отчетов о состоянии информационной безопасности в органе исполнительной власти Челябинской области и органе местного самоуправления муниципального образования Челябинской области; увеличение количества переаттестованных объектов информатизации;	показатели (индикаторы) 12 - 14, 86 - 96 приложения 1 к государственной программе

увеличение количества действующих аттестатов соответствия информационных систем по обработке персональных данных требованиям информационной безопасности;

увеличение количества аттестованных объектов информатизации;

увеличение количества действующих аттестатов ГИС соответствия требованиям информационной безопасности;

увеличение количества центров занятости населения Челябинской области, обеспеченных программно-аппаратными комплексами криптографической защиты информации;

увеличение количества официальных интернет-ресурсов органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципального образования Челябинской области, в отношении которых обеспечена информационная безопасность;

уменьшение среднего срока простоя информационных систем органов власти и местного самоуправления Челябинской области в результате компьютерных атак;

увеличение количества специалистов, подготовленных по образовательным программам в области информационной безопасности в организациях высшего профессионального образования и организациях среднего профессионального образования, расположенных в Челябинской области;

увеличение стоимостной доли закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области отечественного программного обеспечения;

увеличение количества АРМ с отечественной

операционной системой в учреждениях социальной защиты населения

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от 31.12.2019 N 641-П)

7. 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

увеличение количества экспертиз документов по вопросам информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений; увеличение количества предприятий, работающих в сфере информационных технологий и связи, зарегистрированных в реестре аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий; поддержание на высоком уровне доли представленных органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им казенными учреждениями документов по информатизации, в отношении которых МИТиС проведена экспертиза; поддержание на достигнутом уровне доли органов исполнительной власти Челябинской области, обеспечивающих размещение информации о своей деятельности на интернет-сайтах в соответствии с Федеральным **законом** от 9 февраля 2009 года N 8-ФЗ "Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления"; увеличение количества 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

показатели (индикаторы) 15, 97 - 104 приложения 1 к государственной программе

		<p>Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области; поддержание на нулевом уровне количества 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;</p> <p>поддержание на высоком уровне качества прогнозирования бюджетных расходов в среднем по кварталу;</p> <p>увеличение количества мероприятий, организованных автономной некоммерческой организацией "Центр кластерного развития" (далее именуется - АНО ЦКР), автономной некоммерческой организацией "Центр развития цифровых технологий" (далее именуется - АНО ЦРЦТ);</p> <p>увеличение затрат на развитие "сквозных" цифровых технологий компаниями, зарегистрированными на территории Челябинской области</p>	
	<p>(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 15.04.2019 N 168-П, от 28.11.2019 N 533-П, от 31.12.2019 N 641-П)</p>		
8.	Умные города Челябинской области	<p>увеличение доли городских округов и муниципальных районов Челябинской области, на территории которых реализуются мероприятия "Умный город";</p> <p>увеличение доли маршрутов межмуниципальных пассажирских перевозок, контролируемых с использованием интеллектуальной транспортной системы;</p> <p>увеличение количества региональных информационных</p>	<p>показатели (индикаторы) 16, 105 - 109 приложения 1 к государственной программе</p>

систем, предоставляющих информацию в сфере окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами городским округам и муниципальным районам Челябинской области;
увеличение количества проведенных опросов на портале "Активный житель 74";
увеличение количества муниципальных образований Челябинской области, подключенных к Единой системе вовлечения граждан в решение вопросов развития городской среды Челябинской области;
поддержание на достигнутом уровне доли камер фото- и видеофиксации, находящихся на технической поддержке программного обеспечения ISS

(п. 8 введен [Постановлением](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П; в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)

Таблица 2

**Обоснование
состава и значений соответствующих целевых
показателей (индикаторов) государственной программы
(структурных элементов государственной программы),
методика расчета значений целевых показателей (индикаторов)
государственной программы, источник получения информации
о данных целевых показателях (индикаторах) и оценка
влияния факторов и условий на их достижение**
(в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области
от 26.12.2019 N 603-П)

N п/п	Наименование целевых показателей (индикаторов)	Обоснование состава и значений соответствующих целевых показателей (индикаторов)	Методика расчета целевых показателей (индикаторов)	Источник получения информации о целевых показателях (индикаторах)	Влияние внешних факторов и условий на достижение целевых показателей (индикаторов)
1.	Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме (конечный результат)	<u>Указ</u> Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года N 601 "Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления"	рассчитывается как отношение количества граждан, обратившихся за получением государственных и муниципальных услуг в электронной форме, к общей численности граждан, обратившихся за получением государственных и муниципальных услуг. Значение количества граждан, обратившихся за получением государственных и муниципальных услуг в электронной форме, определяется на основе статистики портала www.gosuslugi.ru ; значение количества граждан, обратившихся за получением государственных и муниципальных услуг, определяется путем сбора необходимых данных от органов исполнительной власти	Федеральная служба государственной статистики, показатель (индикатор) представляется ежегодно, отчетный период - год	сокращение финансирования из федерального и областного бюджетов

			Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области		
1-1.	Доля населения Челябинской области в возрасте 15 - 72 лет, столкнувшегося с проблемами при получении государственных и муниципальных услуг через официальные веб-сайты и порталы (конечный результат)	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.01.2019 N 1748 "Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Челябинской области на период до 2035 года"	рассчитывается Федеральной службой государственной статистики	Федеральная служба государственной статистики, показатель (индикатор) представляется ежегодно, отчетный период - год	сокращение финансирования из федерального и областного бюджетов
(п. 1-1 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)					
2.	Количество государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, по которым обеспечена возможность представлять заявления в электронном виде с использованием портала государственных и	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	определяется как количество государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, по которым обеспечена возможность представлять заявления в электронном виде с использованием портала	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	

	муниципальных услуг Челябинской области (непосредственный результат)	государственных и муниципальных услуг Челябинской области, на конец отчетного года	
3.	Доля граждан, проживающих в Челябинской области, которые должны быть зарегистрированы в ЕИАС (непосредственный результат)	рассчитывается как отношение количества граждан, проживающих в Челябинской области, которые должны быть зарегистрированы в ЕИАС, к общему количеству граждан, проживающих в Челябинской области	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
4.	Число граждан, зарегистрированных в ЕИАС, в период с 1 января по 31 декабря года предоставления субсидии бюджету Челябинской области на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий из федерального бюджета (непосредственный результат)	определяется как количество граждан, зарегистрированных в ЕСИА в период с 1 января по 31 декабря года предоставления субсидии бюджету Челябинской области на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий из федерального бюджета	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
5.	Количество автоматизированных систем Челябинской области, интегрированных с подсистемой Единого портала государственных и муниципальных услуг "Концентратор Услуг" (непосредственный результат)	определяется количество автоматизированных систем Челябинской области, интегрированных с подсистемой Единого портала государственных и муниципальных услуг "Концентратор Услуг", на конец отчетного года	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал

6.	Количество государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, по которым обеспечена возможность направлять заявления в электронном виде с использованием подсистемы Единого портала государственных и муниципальных услуг "Концентратор Услуг" (непосредственный результат)	определяется как количество государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, по которым обеспечена возможность представлять заявления в электронном виде с использованием подсистемы Единого портала государственных и муниципальных услуг "Концентратор Услуг", интегрированной с автоматизированными системами Челябинской области, на конец отчетного года	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
7.	Доля государственных услуг органов исполнительной власти Челябинской области, оказанных в электронном виде, от общего числа оказанных государственных услуг органов исполнительной власти Челябинской области (непосредственный результат)	определяется как отношение количества государственных услуг органов исполнительной власти Челябинской области, оказанных в электронном виде, от общего числа оказанных государственных услуг органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
8.	Количество представленных на форуме по развитию	определяется как количество представленных на форуме	МИТиС, показатель

	информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области компаний - разработчиков продукции в сфере информационных технологий (непосредственный результат)		компаний - разработчиков продукции в сфере информационных технологий на конец отчетного года	(индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
9.	Доля граждан старше 14 лет, проживающих в Челябинской области, зарегистрированных в ЕИАС, от количества граждан, проживающих в Челябинской области, старше 14 лет (непосредственный результат)		определяется как отношение количества граждан старше 14 лет, проживающих в Челябинской области, зарегистрированных в ЕИАС, от количества граждан старше 14 лет, проживающих в Челябинской области	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
10.	Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с органами власти Челябинской области и местного самоуправления и организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, осуществляемых в цифровом виде	региональный проект "Цифровое государственное управление"	методика расчета уточняется	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
11.	Доля приоритетных государственных и муниципальных услуг и сервисов, оказываемых органами власти Челябинской области и			МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально,	

	местного самоуправления и организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме, проактивно))		отчетный период - квартал	
12.	Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов, оказываемых органами государственной власти Челябинской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, от числа отказов в 2018 году		МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
13.	Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота органов власти Челябинской области и		МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально,	

	местного самоуправления и организаций государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности			отчетный период - квартал
14.	Доля отечественного программного обеспечения, используемого органами исполнительной власти Челябинской области (конечный результат)	постановление Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2015 г. N 1236 "Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	рассчитывается как отношение количества отечественного программного обеспечения, используемого органами исполнительной власти Челябинской области, к общему количеству программного обеспечения, используемого органами исполнительной власти Челябинской области	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
15.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области отечественного программного обеспечения (конечный	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.01.2019 N 1748 "Об утверждении Стратегии социально-экономического развития	рассчитывается как отношение суммы закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области отечественного программного	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал

	результат)	Челябинской области на период до 2035 года"	обеспечения к общей сумме закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области программного обеспечения		
15-1.	Количество межведомственных запросов в электронном виде на 1000 жителей Челябинской области (конечный результат)	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	определяется как количество межведомственных запросов в электронном виде на 1000 жителей Челябинской области на конец отчетного года	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	сокращение финансирования из федерального и областного бюджетов
(п. 15-1 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)					
16.	Количество бизнес-процессов органов социальной защиты населения Челябинской области, автоматизированных посредством внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области (непосредственный результат)	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	определяется как количество бизнес-процессов органов социальной защиты населения Челябинской области, автоматизированных посредством внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области, на конец отчетного года	МСО, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	

17.	Доля рабочих мест единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области со сроком службы не более 5 лет (непосредственный результат)	рассчитывается как отношение количества рабочих мест единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области со сроком службы не более 5 лет к общему количеству рабочих мест единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области, оснащенных персональными компьютерами	МСО, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
18.	Доля участков мировых судей Челябинской области, интегрированных в государственную автоматизированную систему "Правосудие" (непосредственный результат)	рассчитывается как отношение количества судебных участков, интегрированных в государственную автоматизированную систему "Правосудие", к общему количеству судебных участков в Челябинской области	ГУЮ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
19.	Доля образовательных организаций Челябинской области, взаимодействующих с федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам (непосредственный результат)	рассчитывается как отношение количества образовательных организаций Челябинской области, взаимодействующих с федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам, к общему количеству образовательных	МОиН, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал

		организаций Челябинской области	
20.	Доля государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных защищенными каналами связи (непосредственный результат)	рассчитывается как отношение количества государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных защищенными каналами связи, к общему количеству государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы	МОиН, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
21.	Доля государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных	рассчитывается как отношение количества государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал

	доступом к сети Интернет (непосредственный результат)	программы, обеспеченных доступом к сети Интернет, к общему количеству государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы		
22.	Доля сайтов органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области (непосредственный результат)	рассчитывается как отношение количества сайтов органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, к общему количеству сайтов органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
23.	Доля информации, переданной в государственную информационную систему жилищно-коммунального	рассчитывается как отношение количества информации, переданной в ГИС ЖКХ, к общему количеству информации,	МИТиС, показатель (индикатор) представляется	

	хозяйства (далее именуется - ГИС ЖКХ), от общего количества информации, необходимой к размещению в ГИС ЖКХ органами исполнительной власти Челябинской области (непосредственный результат)	необходимой к размещению в ГИС ЖКХ органами исполнительной власти Челябинской области	ежеквартально, отчетный период - квартал
24.	Доля органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области (непосредственный результат)	рассчитывается как отношение количества органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области, к общему количеству органов исполнительной власти Челябинской области	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
25.	Доля государственных информационных систем Челябинской области, интегрированных с инфраструктурой электронного правительства Челябинской области (непосредственный результат)	рассчитывается как отношение количества государственных информационных систем Челябинской области, интегрированных с инфраструктурой электронного правительства Челябинской области, к общему числу государственных	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал

		информационных систем Челябинской области	
26.	Прирост доли документов, формируемых и представляемых юридическим и физическим лицам с помощью программного обеспечения автоматизированной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (далее именуется - АИС ОГД) (непосредственный результат)	рассчитывается как увеличение количества документов, формируемых и представляемых юридическим и физическим лицам с помощью программного обеспечения АИС ОГД, по отношению к общему количеству документов, формируемых и представляемых юридическим и физическим лицам	МСИИ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
27.	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") (непосредственный результат)	определяется как количество библиографических записей в сводном электронном каталоге библиотек России, созданных на базе виртуального читального зала ГКУК "ЧОУНБ", на конец отчетного периода	МК, ГКУК "ЧОУНБ", показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
28.	Количество автоматизированных рабочих мест пожарно-химических станций, оснащенных компьютерным оборудованием (непосредственный результат)	определяется как количество автоматизированных рабочих мест пожарно-химических станций, оснащенных компьютерным оборудованием, на конец отчетного периода	ГУЛ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал

29.	Количество серверов, функционирующих на импортонезависимой программно-аппаратной платформе (непосредственный результат)	определяется как количество серверов, функционирующих на импортонезависимой программно-аппаратной платформе, на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
30.	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") (непосредственный результат)	определяется как количество автоматизированных функций (полномочий) МТРИЭ, выполняемых через региональный сегмент ФГИС ЕИАС России, на конец отчетного периода	МТРИЭ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
31.	Количество сопровождаемых автоматизированных функций МТРИЭ, обеспеченных технической поддержкой федеральной государственной информационной системы "Единая информационно-аналитическая Система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования -	определяется как количество сопровождаемых автоматизированных функций МТРИЭ, обеспеченных технической поддержкой ФГИС ЕИАС России, на конец отчетного периода	МТРИЭ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал

	субъекты регулирования" (ФГИС "ЕИАС") (непосредственный результат)			
32.	Срок согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда (непосредственный результат)	определяется как количество дней, необходимых для согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда	ГУЛ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
33.	Сокращение срока согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда (непосредственный результат)	рассчитывается как отношение сокращаемого срока согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда, выраженного в днях, к сроку согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда до начала реализации мероприятия, выраженному в днях	ГУЛ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
34.	Доля оказанных ГУЛ государственных услуг в электронном виде от общего количества государственных услуг, оказанных ГУЛ (непосредственный результат)	определяется как отношение количества оказанных ГУЛ государственных услуг в электронном виде к общему количеству услуг, оказанных ГУЛ, на конец отчетного периода	ГУЛ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
35.	Доля информационных систем органов исполнительной власти	определяется как отношение количества информационных	МИТиС, показатель	

	Челябинской области, использующих отечественное или свободно распространяемое общесистемное программное обеспечение (непосредственный результат)	систем органов исполнительной власти Челябинской области, использующих отечественное или свободно распространяемое общесистемное программное обеспечение, к общему количеству информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области	(индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
36.	Количество АРМ, используемых органами исполнительной власти Челябинской области, с установленной отечественной операционной системой (непосредственный результат)	определяется как количество АРМ, используемых органами исполнительной власти Челябинской области, с установленной отечественной операционной системой на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
37.	Количество поисковых запросов читателей в электронном каталоге ГКУК "ЧОУНБ" (непосредственный результат)	определяется как количество поисковых запросов читателей в электронном каталоге ГКУК "ЧОУНБ" на конец отчетного периода	МК, ГКУК "ЧОУНБ", показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
38.	Доля оцифрованных документов в общем объеме фонда, нуждающегося в оперативной оцифровке (непосредственный результат)	определяется как отношение количества оцифрованных документов к общему объему фонда, нуждающегося в оперативной оцифровке	МК, ГКУК "ЧОУНБ", показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный

			период - квартал	
39.	Количество АРМ, подключенных к информационным системам органов исполнительной власти Челябинской области (непосредственный результат)	определяется как количество АРМ, подключенных к информационным системам органов исполнительной власти Челябинской области, на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
40.	Доля отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве (непосредственный результат)	рассчитывается как отношение отсканированных дел досоветского периода к общему количеству дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве	ГКпДА, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
41.	Доля метрических книг, доступных гражданам в электронном виде посредством информационно-телекоммуникационных сетей (непосредственный результат)	определяется как отношение количества метрических книг, доступных гражданам в электронном виде посредством информационно-телекоммуникационных сетей, к общему количеству метрических книг	ГКпДА, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
42.	Количество помещений территориальных и участковых избирательных комиссий Челябинской области, с которых обеспечена видеотрансляция изображения в сеть Интернет (непосредственный результат)	определяется как количество помещений территориальных и участковых избирательных комиссий Челябинской области, с которых обеспечена видеотрансляция изображения в сеть Интернет, на конец отчетного года	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	

43.	Количество образовательных организаций, подключаемых к широкополосным каналам связи (непосредственный результат)		определяется как количество образовательных организаций, подключаемых к широкополосным каналам связи, на конец отчетного года	МОиН, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
44.	Количество АРМ с отечественной операционной системой в учреждениях социальной защиты населения (непосредственный результат)		определяется как количество АРМ с отечественной операционной системой в учреждениях социальной защиты населения на конец отчетного года	МСО, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
45.	Интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства при управлении общественными финансами и проведении социально значимых мероприятий (конечный результат)	постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. N 313 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество"	определяется как отношение разницы общей продолжительности рабочего времени и времени отсутствия доступа к инфраструктуре электронного правительства при управлении общественными финансами и проведении социально значимых мероприятий в рабочее время к общей продолжительности рабочего времени	МФ, МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
45-1.	Количество приобретаемых АРМ для социально значимых объектов (конечный результат)	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий,	определяется как сумма количества приобретенных АРМ: МОиН в рамках мероприятия "Оснащение информационно-коммуникацион	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежегодно,	сокращение финансирования из федерального и областного

		соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	ным оборудованием компьютерных классов образовательных организаций Челябинской области" и МИТиС в рамках мероприятия "Количество созданных точек доступа к ресурсам федерального государственного бюджетного учреждения "Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина" на конец отчетного года	отчетный период - год	бюджетов
(п. 45-1 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)					
46.	Доля населенных пунктов с населением от 250 человек, в которых обеспечены мобильная связь и широкополосный доступ к сети Интернет (конечный результат)	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.01.2019 N 1748 "Об утверждении Стратегии социально-экономиче ского развития Челябинской области на период до 2035 года"	определяется как отношение количества населенных пунктов с населением от 250 человек, в которых обеспечены мобильная связь и широкополосный доступ к сети Интернет, к общему количеству населенных пунктов с населением от 250 человек	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
47.	Объем дискового пространства для размещения информационных систем в части хранения данных и вспомогательных серверов,	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий,	определяется как сумма объемов дисковых пространств для размещения информационных систем в части хранения данных и вспомогательных серверов,	МФ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный	

	используемых при управлении общественными финансами (непосредственный результат)	соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	используемых при управлении общественными финансами	период - квартал	
48.	Доля серверов, для которых обеспечено резервирование в режиме катастрофоустойчивого кластера (непосредственный результат)		рассчитывается как отношение количества серверов резервной корзины к количеству серверов основной корзины	МФ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
49.	Полная выходная мощность системы электропитания ЦОД Министерства финансов Челябинской области (непосредственный результат)		определяется как полная выходная мощность системы электропитания ЦОД Министерства финансов Челябинской области на конец отчетного года	МФ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
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 (непосредственный результат)		определяется как 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, на конец отчетного года	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
51.	Утратил силу. - Постановление Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П				

52.	Количество представленных на V конференции "Информационные технологии на службе оборонно-промышленного комплекса" компаний (непосредственный результат)	определяется как количество представленных на V конференции "Информационные технологии на службе оборонно-промышленного комплекса" компаний оборонно-промышленного комплекса	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
53.	Соответствие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры нормативным требованиям в сфере информационной безопасности (непосредственный результат)	определяется как количество представлений об устранении причин и условий, способствующих реализации угроз безопасности Российской Федерации, и актов проверки организации и состояния работ по технической защите информации и обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в государственных информационных системах персональных данных в Аппарате Губернатора и Правительства Челябинской области и органах исполнительной власти Челябинской области, равное нулю, на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
54.	Количество образовательных организаций Челябинской области, подключенных к сети	определяется как количество образовательных организаций Челябинской области,	МОиН, показатель (индикатор)

	Интернет в рамках проекта "Устранение цифрового неравенства" (непосредственный результат)		подключенных к сети Интернет в рамках проекта "Устранение цифрового неравенства", на конец отчетного периода	представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
55.	Утратил силу. - Постановление Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П				
56.	Количество созданных точек доступа к ресурсам федерального государственного бюджетного учреждения "Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина" (непосредственный результат)		определяется как количество созданных точек доступа к ресурсам федерального государственного бюджетного учреждения "Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина" на конец отчетного года	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
57.	Количество образовательных организаций, в которых обновлено информационно-коммуникационное оборудование компьютерных классов (непосредственный результат)	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	определяется как количество образовательных организаций, в которых обновлено информационно-коммуникационное оборудование компьютерных классов, на конец отчетного года	МОиН, показатель (индикатор) представляется ежегодно, отчетный период - год	сокращение финансирования из федерального и областного бюджетов
(п. 57 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)					
58.	Объем передаваемых данных по запросам к комплексу систем и средств "Системе-112 - Безопасный регион" (непосредственный результат)		определяется как объем переданных данных по запросам к комплексу систем и средств "Системе-112 - Безопасный регион" на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	

59.	Количество объектов (зданий) общеобразовательных организаций, в которых осуществлено развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных организаций (непосредственный результат)		определяется количество объектов (зданий) общеобразовательных организаций, в которых осуществлено развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных организаций, на конец отчетного года	МОиН, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
60.	Доля отображаемого государственного транспорта в региональной навигационно-информационной системе (конечный результат)	Основы государственной политики в области использования результатов космической деятельности в интересах модернизации экономики Российской Федерации и развития ее регионов на период до 2030 года, утвержденные Президентом Российской Федерации 14.01.2014 г. N Пр-51	определяется как отношение количества отображаемого государственного транспорта в региональной навигационно-информационной системе Челябинской области к общему числу транспортных средств, оборудованных навигационным оборудованием системы ГЛОНАСС, с учетом сезонности (по наивысшему результату за отчетный период). Данные предоставляет ОГБУ "ЧРЦНИТ"	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	сокращение финансирования из федерального и областного бюджетов

(п. 60 в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)

61.	Количество транспортных средств МЭ и подведомственных учреждений МЭ, оборудованных информационно-навигационным и системами, использующими технологии ГЛОНАСС (непосредственный результат)	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	определяется как количество транспортных средств МЭ и подведомственных учреждений МЭ, оборудованных информационно-навигационным и системами, использующими технологии ГЛОНАСС, на конец отчетного периода	МЭ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
62.	Количество транспортных средств МОБ и подведомственных учреждений МОБ, оборудованных информационно-навигационным и системами, использующими технологии ГЛОНАСС (непосредственный результат)		определяется как количество транспортных средств МОБ и подведомственных учреждений МОБ, оборудованных информационно-навигационным и системами, использующими технологии ГЛОНАСС, на конец отчетного периода	МОБ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
63.	Доля транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, в отношении которого осуществляется спутниковый мониторинг (непосредственный результат)		рассчитывается как отношение количества транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, в отношении которого проводится спутниковый мониторинг, к общему количеству транспорта МСХ и подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области	МСХ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
64.	Количество транспортных средств МСХ и		определяется как количество транспортных средств МСХ и	МСХ, показатель	

	подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, оборудованных информационно-навигационным и системами, использующими технологии ГЛОНАСС (непосредственный результат)	подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, оборудованных информационно-навигационным и системами, использующими технологии ГЛОНАСС, на конец отчетного периода	(индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
65.	Расхождение показаний путевых листов с данными приборов ГЛОНАСС (непосредственный результат)	определяется как отношение разницы по модулю между пробегом по данным путевых листов и пробегом по данным системы ГЛОНАСС к пробегу по данным системы ГЛОНАСС (обратный показатель)	ГУЛ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
66.	Количество транспортных средств, в отношении которых осуществляется мониторинг на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных ГУЛ учреждений (непосредственный результат)	определяется как количество транспортных средств, в отношении которых осуществляется мониторинг на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных ГУЛ учреждений, на конец отчетного периода	ГУЛ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
67.	Численность работников подведомственных МОБ казенных учреждений, оснащенных мобильными трекерами ГЛОНАСС (непосредственный результат)	определяется как количество работников подведомственных МОБ казенных учреждений, оснащенных мобильными трекерами ГЛОНАСС, на конец отчетного периода	МОБ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	

68.	Количество приобретаемого нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МОБ и подведомственных учреждений МОБ, по комплекту на год (непосредственный результат)		определяется как количество приобретенного нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МОБ и подведомственных учреждений МОБ на конец отчетного периода	МОБ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
69.	Количество приобретаемого нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МЭ и подведомственных учреждений МЭ, по комплекту на год (непосредственный результат)		определяется как количество приобретенного нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МЭ и подведомственных учреждений МЭ на конец отчетного периода	МЭ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
70.	Утратил силу. - Постановление Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П			
71.	Интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства (конечный результат)	постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. N 313 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество"	определяется как отношение разницы общей продолжительности рабочего времени и времени недоступности инфраструктуры электронного правительства в рабочее время к общей продолжительности рабочего времени	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
72.	Количество запущенных виртуальных серверов, обеспечивающих выполнение задач по формированию	показатели непосредственно зависят от реализации	рассчитывается как сумма общего количества виртуальных серверов, обеспечивающих выполнение задач по	МИТиС, показатель (индикатор) представляется

	электронного правительства в Челябинской области (непосредственный результат)	мероприятий, соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	формированию электронного правительства в Челябинской области, функционирующих в открытом сегменте ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области, и общего количества виртуальных серверов, обеспечивающих выполнение задач по формированию электронного правительства в Челябинской области, функционирующих в защищаемом сегменте ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области	ежеквартально, отчетный период - квартал	
73.	Количество дизель-генераторных установок, обеспечивающих бесперебойное функционирование ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области (непосредственный результат)		определяется как количество дизель-генераторных установок, обеспечивающих бесперебойное функционирование ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области, на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
74.	Количество ведомственных и межведомственных информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, размещенных в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области (непосредственный результат)		определяется как количество ведомственных и межведомственных информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, размещенных в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области, на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	

75.	Объем полезных данных для размещения в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области (непосредственный результат)		определяется как объем полезных данных для размещения в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
76.	Доступность коммутационных узлов ЕТКС (непосредственный результат)		рассчитывается как отношение разности общей продолжительности рабочего времени и общей продолжительности недоступности коммутационных узлов по всем точкам к общей продолжительности рабочего времени	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
77.	Количество сотрудников органов исполнительной власти Челябинской области и их подведомственных учреждений, подключенных к IP-телефонии (непосредственный результат)		определяется как количество сотрудников органов исполнительной власти Челябинской области и их подведомственных учреждений, подключенных к IP-телефонии, на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
78.	Доступность АРМ в рабочее время (непосредственный результат)	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствующего предусмотренному объему	определяется как отношение разницы общей продолжительности рабочего времени и общей продолжительности недоступности АРМ в рабочее время к общей продолжительности рабочего	МИТиС (с 2016 по 2019 год), областное государственное казенное учреждение "Центр информационно-	сокращение финансирования из федерального и областного бюджетов

		финансирования мероприятий	времени	технического обслуживания" (далее именуется - ОГКУ "ЦИТО") (2020 год), показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
(п. 78 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)					
79.	Доля АРМ, оснащенных оборудованием со сроком службы не более 5 лет (непосредственный результат)	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	рассчитывается как отношение количества АРМ, оснащенных оборудованием со сроком службы не более 5 лет, к общему количеству АРМ, оснащенных оборудованием	МИТиС (с 2016 по 2019 год), ОГКУ "ЦИТО" (2020 год), показатель (индикатор) представляется ежегодно, отчетный период - год	сокращение финансирования из федерального и областного бюджетов
(п. 79 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)					
80.	Выполнение показателей (индикаторов) государственного задания, утверждаемых МИТиС (непосредственный результат)		определяется путем достижения всех показателей (индикаторов) государственного задания, утверждаемого МИТиС	ОГБУ "ЧРЦНИТ", показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный	

				период - квартал
81.	Доля органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, использующих средства электронной подписи (конечный результат)	постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. N 313 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество"	рассчитывается как отношение количества органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, использующих средства электронной подписи, к общему количеству органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
82.	Доля органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, использующих средства шифрования для передачи защищаемой информации по внешним сетям передачи данных (конечный результат)		рассчитывается как отношение количества органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, использующих средства шифрования для передачи защищаемой информации по внешним сетям передачи данных, к общему количеству органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал

			Челябинской области	
83.	Количество субъектов информационного взаимодействия государственной власти и органов местного самоуправления, и их подведомственных учреждений, сельских поселений), использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия (конечный результат)	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.01.2019 N 1748 "Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Челябинской области на период до 2035 года"	определяется как количество пользователей защищенной сети ViPNet N 604 на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
84.	Количество отчетов о состоянии информационной безопасности в органах исполнительной власти Челябинской области и органах местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области (непосредственный результат)	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	определяется как количество органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, представивших отчеты в МИТиС о состоянии информационной безопасности, которые заносятся в журнал учета отчетов о состоянии информационной безопасности, на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
85.	Количество переаттестованных объектов информатизации (непосредственный результат)		определяется как количество переаттестованных объектов информатизации на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально,

			отчетный период - квартал
86.	Количество действующих аттестатов соответствия информационных систем по обработке персональных данных требованиям информационной безопасности (непосредственный результат)	определяется как количество аттестованных (переаттестованных) информационных систем по обработке персональных данных на конец отчетного года	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
87.	Количество аттестованных объектов информатизации (непосредственный результат)	определяется как количество аттестованных объектов информатизации на конец отчетного года	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
88.	Количество действующих аттестатов соответствия ГИС требованиям информационной безопасности (непосредственный результат)	определяется как количество действующих аттестатов ГИС соответствия требованиям информационной безопасности на конец отчетного года	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
89.	Количество центров занятости населения Челябинской области, обеспеченных программно-аппаратными комплексами криптографической защиты информации (непосредственный результат)	определяется как количество центров занятости населения Челябинской области, обеспеченных программно-аппаратными комплексами криптографической защиты информации, на конец	ГУТиЗН, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал

			отчетного года	
90.	Количество официальных интернет-ресурсов органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, в отношении которых обеспечена информационная безопасность		определяется как количество официальных интернет-ресурсов органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципального образования Челябинской области, в отношении которых обеспечена информационная безопасность, на конец отчетного периода	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
91.	Средний срок простоя информационных систем органов власти и местного самоуправления Челябинской области в результате компьютерных атак	региональный проект "Информационная безопасность"	методика расчета уточняется	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
92.	Количество специалистов, подготовленных по образовательным программам в области информационной безопасности в организациях высшего профессионального образования и организациях среднего профессионального образования, расположенных в Челябинской области			МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
93.	Количество предприятий, работающих в сфере	постановление Законодательного	определяется как количество предприятий, работающих в	Министерство цифрового

	информационных технологий и связи, зарегистрированных в реестре аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий (конечный результат)	Собрания Челябинской области от 31.01.2019 N 1748 "Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Челябинской области на период до 2035 года"	сфере информационных технологий и связи, зарегистрированных в реестре аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий, на конец отчетного года	развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, показатель (индикатор) представляется раз в полугодие, отчетный период - квартал
94.	Доля представленных органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им казенными учреждениями документов по информатизации, в отношении которых МИТиС проведена экспертиза (непосредственный результат)	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	рассчитывается как отношение количества представленных документов по информатизации органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им казенными учреждениями, в отношении которых МИТиС проведена экспертиза, к общему количеству представленных документов по информатизации органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им казенными учреждениями	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал
95.	Доля органов исполнительной власти Челябинской области, обеспечивающих размещение информации о своей деятельности на интернет-сайтах в соответствии с Федеральным		рассчитывается как отношение количества органов исполнительной власти Челябинской области, обеспечивающих размещение информации о своей	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный

	<p>законом от 9 февраля 2009 года N 8-ФЗ "Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления" (непосредственный результат)</p>	<p>деятельности на интернет-сайтах в соответствии с Федеральным законом от 9 февраля 2009 года N 8-ФЗ "Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления", к общему количеству органов исполнительной власти Челябинской области</p>	<p>период - квартал</p>	
96.	<p>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 муниципальных образований Челябинской области (непосредственный результат)</p>	<p>определяется как 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 муниципальных образований Челябинской области, на конец отчетного периода</p>	<p>МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал</p>	
97.	<p>Количество нарушений сроков рассмотрения заявок на участие в закупке, публикации протоколов, заключения контрактов, публикации</p>	<p>определяется как количество нарушений сроков рассмотрения заявок на участие в закупке, публикации протоколов, заключения контрактов,</p>	<p>МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально,</p>	

	информации о заключенном контракте (его изменении), информации об исполнении (расторжении) контракта, отчета об исполнении государственного контракта и (или) о результатах отдельного этапа его исполнения (непосредственный результат)		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 на конец отчетного периода	отчетный период - квартал	
98.	Качество прогнозирования бюджетных расходов в среднем по кварталу (непосредственный результат)		рассчитывается как отклонение фактического кассового исполнения бюджета за месяц от прогнозных показателей, отраженных в кассовом плане МИТиС за один месяц до начала соответствующего месяца	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
99.	Количество экспертиз документов по вопросам информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений (непосредственный результат)		определяется как количество проведенных экспертиз документов по вопросам информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений на конец отчетного года	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
100.	Количество мероприятий, организованных АНО ЦКР, АНО ЦРЦТ (непосредственный результат)	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствуют	определяется как количество мероприятий, организованных АНО ЦКР, АНО ЦРЦТ, на конец отчетного года	АНО ЦКР (2019 год), АНО ЦРЦТ (2020 год), показатель (индикатор)	сокращение финансирования из федерального и областного бюджетов

		предусмотренному объему финансирования мероприятий		представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
(п. 100 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)					
101.	Увеличение затрат на развитие "сквозных" цифровых технологий компаниями, зарегистрированными на территории Челябинской области	региональный проект "Цифровые технологии"	методика расчета уточняется	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
102.	Доля городских округов и муниципальных районов Челябинской области, на территории которых реализуются мероприятия "Умный город" (конечный результат)	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.01.2019 N 1748 "Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Челябинской области на период до 2035 года"	рассчитывается как отношение количества городских округов и муниципальных районов Челябинской области, на территории которых реализуются мероприятия "Умный город", к общему количеству городских округов и муниципальных районов Челябинской области	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
103.	Доля маршрутов межмуниципальных пассажирских перевозок, контролируемых с использованием интеллектуальной транспортной	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствуют	определяется как отношение количества маршрутов межмуниципальных пассажирских перевозок, контролируемых с использованием	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный	

	системы (непосредственный результат)	предусмотренному объему финансирования мероприятий	интеллектуальной транспортной системы, от общего количества маршрутов межмуниципальных пассажирских перевозок	период - квартал	
104.	Количество региональных информационных систем, предоставляющих информацию в сфере окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами городским округам и муниципальным районам Челябинской области (непосредственный результат)		определяется как общее количество информационных систем, для которых обеспечена техническая возможность предоставления информации в сфере окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами городским округам и муниципальным районам Челябинской области на конец отчетного периода	МЭ, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	
105.	Количество проведенных опросов на портале "Активный житель 74"	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	определяется как количество проведенных опросов на портале "Активный житель 74" на конец отчетного года	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	сокращение финансирования из федерального и областного бюджетов
(п. 105 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)					
106.	Количество муниципальных образований Челябинской области, подключенных к	показатели непосредственно зависят от	определяется как количество муниципальных образований Челябинской области,	МИТиС, показатель (индикатор)	сокращение финансирования из

	Единой системе вовлечения граждан в решение вопросов развития городской среды Челябинской области	реализации мероприятий, соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	подключенных к Единой системе вовлечения граждан в решение вопросов развития городской среды Челябинской области, на конец отчетного года	представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	федерального и областного бюджетов
(п. 106 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)					
107.	Доля камер фото- и видеофиксации, находящихся на технической поддержке программного обеспечения ISS	показатели непосредственно зависят от реализации мероприятий, соответствуют предусмотренному объему финансирования мероприятий	рассчитывается как отношение количества камер фото- и видеофиксации, находящихся на технической поддержке программного обеспечения ISS, к общему количеству камер фото- и видеофиксации	МИТиС, показатель (индикатор) представляется ежеквартально, отчетный период - квартал	сокращение финансирования из федерального и областного бюджетов
(п. 107 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)					

Таблица 3

**Методика
расчета значений целевых показателей
(индикаторов) и источник получения информации
о данных показателях (индикаторах)**

Утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 26.12.2019 N 603-П.

Приложение 5
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

**Подпрограмма
"Внедрение информационных технологий
в целях повышения качества жизни населения
Челябинской области"**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области
от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

**Паспорт
подпрограммы "Внедрение информационных технологий
в целях повышения качества жизни населения
Челябинской области"**

Ответственный исполнитель подпрограммы	- Министерство информационных технологий и связи Челябинской области
Соисполнители подпрограммы	- отсутствуют
Проекты подпрограммы	- региональный проект "Цифровое государственное управление"
(позиция в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)	
Основная цель подпрограммы	- внедрение цифровых платформ работы с данными для обеспечения потребностей граждан, субъектов предпринимательства и органов

исполнительной власти Челябинской области в
использовании преимущественно отечественного
программного обеспечения

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Основные задачи
подпрограммы

- создание сквозной цифровой инфраструктуры и платформ, а также внедрение цифровых технологий, платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения, субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Целевые показатели
(индикаторы)
непосредственного результата
(показатели проекта)

- количество государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, по которым обеспечена возможность представлять заявления в электронном виде с использованием портала государственных и муниципальных услуг Челябинской области;
доля граждан, проживающих в Челябинской области, которые 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" (далее именуется - ЕИАС);
число граждан, зарегистрированных в ЕИАС, в период с 1 января по 31 декабря года предоставления субсидии бюджету Челябинской области на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий из федерального бюджета;
количество автоматизированных систем Челябинской области, интегрированных с подсистемой Единого портала государственных и муниципальных услуг "Концентратор Услуг";
количество государственных и муниципальных

услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, по которым обеспечена возможность направлять заявления в электронном виде с использованием подсистемы Единого портала государственных и муниципальных услуг "Концентратор Услуг";

доля государственных услуг органов исполнительной власти Челябинской области, оказанных в электронном виде от общего числа оказанных государственных услуг органов исполнительной власти Челябинской области;

количество представленных на форуме по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области компаний - разработчиков продукции в сфере информационных технологий; доля граждан старше 14 лет, проживающих в Челябинской области, зарегистрированных в ЕИАС, от количества граждан, проживающих в Челябинской области, старше 14 лет;

доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с органами власти Челябинской области и местного самоуправления и организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, осуществляемых в цифровом виде;

доля приоритетных государственных и муниципальных услуг и сервисов, оказываемых органами власти Челябинской области и местного самоуправления и организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме, проактивно);

доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов, оказываемых органами государственной власти Челябинской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, от числа отказов в 2018 году;

доля внутриведомственного и межведомственного

юридически значимого электронного
документооборота органов власти Челябинской
области и местного самоуправления и
организаций государственной собственности
Челябинской области и муниципальной
собственности

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от
26.12.2019 N 603-П)

Сроки и этапы реализации
подпрограммы

- 2016 - 2020 годы:
I этап - 2016 год;
II этап - 2017 год;
III этап - 2018 год;
IV этап - 2019 год;
V этап - 2020 год

Объемы бюджетных
ассигнований подпрограммы

- общий объем финансового обеспечения
подпрограммы в 2016 - 2020 годах - 199283,57
тыс. рублей, в том числе за счет средств:
федерального бюджета - 30355,4 тыс. рублей, из
них по годам:
2016 год - 4000,0 тыс. рублей;
2017 год - 17174,8 тыс. рублей;
2020 год - 9180,6 тыс. рублей;
областного бюджета - 168928,17 тыс. рублей, из
них по годам:
2016 год - 3931,97 тыс. рублей;
2017 год - 14500,0 тыс. рублей;
2018 год - 19527,0 тыс. рублей;
2019 год - 18640,1 тыс. рублей;
2020 год - 112329,1 тыс. рублей

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N
641-П)

Ожидаемые результаты
реализации подпрограммы

- увеличение количества государственных и
муниципальных услуг, оказываемых органами
исполнительной власти Челябинской области и
органами местного самоуправления
муниципальных образований Челябинской
области, по которым обеспечена возможность
предоставлять заявления в электронном виде с
использованием портала государственных и
муниципальных услуг Челябинской области, до
43 процентов;
увеличение доли граждан, проживающих в
Челябинской области, которые 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", до 78 процентов;

прирост числа граждан, зарегистрированных 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" (далее именуется - ЕСИА) в период с 1 января по 31 декабря года предоставления субсидии бюджету Челябинской области на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий из федерального бюджета, до 321,6 тыс. человек;

увеличение количества автоматизированных систем Челябинской области, интегрированных с подсистемой Единого портала государственных и муниципальных услуг "Концентратор Услуг", до 5 штук;

увеличение количества государственных и муниципальных услуг, оказываемых органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, по которым обеспечена возможность направлять заявления в электронном виде с использованием подсистемы Единого портала государственных и муниципальных услуг "Концентратор Услуг", до 12 единиц;

увеличение доли государственных услуг органов исполнительной власти Челябинской области, оказанных в электронном виде, от общего числа оказанных государственных услуг органов исполнительной власти Челябинской области до 8 процентов;

увеличение количества компаний - разработчиков продукции в сфере информационных технологий на форуме по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Челябинской области до 270

штук;

увеличение доли граждан старше 14 лет, проживающих в Челябинской области, зарегистрированных в ЕИАС, от количества граждан старше 14 лет, проживающих в Челябинской области, до 70 процентов;

увеличение доли взаимодействий граждан и коммерческих организаций с органами власти Челябинской области и местного самоуправления и организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, осуществляемых в цифровом виде, до 30 процентов;

увеличение доли приоритетных государственных и муниципальных услуг и сервисов, оказываемых органами власти Челябинской области и местного самоуправления и организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме, проактивно), до 15 процентов;

снижение доли отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов, оказываемых органами государственной власти Челябинской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, от числа отказов в 2018 году до 90 процентов;

увеличение доли внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота органов власти Челябинской области и местного самоуправления и организаций государственной собственности Челябинской области и муниципальной собственности, до 10 процентов

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Раздел I. ПРИОРИТЕТЫ И ЦЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ХАРАКТЕРИСТИКУ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел II. ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел III. СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IV. СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VI. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ И МЕХАНИЗМ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VII. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VIII. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IX. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Приложение 6
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

**Подпрограмма
"Формирование в Челябинской области
элементов электронного государства"**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области
от 15.04.2019 N 168-П, от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П,
от 31.12.2019 N 641-П)

**Паспорт
подпрограммы "Формирование в Челябинской области
элементов электронного государства"**

Ответственный исполнитель подпрограммы	- Министерство информационных технологий и связи Челябинской области
Соисполнители подпрограммы	- Министерство социальных отношений Челябинской области; Министерство образования и науки Челябинской области; Министерство строительства и инфраструктуры 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
Проекты подпрограммы	- отсутствуют
(позиция в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)	
Основная цель (основные цели) подпрограммы	- повышение эффективности системы государственного и муниципального управления в Челябинской области за счет использования информационно-коммуникационных технологий
(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)	
Основная задача подпрограммы	- 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
Целевые показатели (индикаторы) непосредственного результата	- количество бизнес-процессов органов социальной защиты населения Челябинской области, автоматизированных посредством внедрения

(показатели проекта)

единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области;

доля рабочих мест единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области со сроком службы не более 5 лет;

доля участков мировых судей Челябинской области, интегрированных в государственную автоматизированную систему "Правосудие";

доля образовательных организаций Челябинской области, взаимодействующих с федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам;

доля государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных защищенными каналами связи;

доля государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных доступом к сети Интернет;

доля сайтов органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области;

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;

доля органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области;

доля информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, использующих отечественное или свободно распространяемое общесистемное программное обеспечение;

прирост доли документов, формируемых и представляемых юридическим и физическим лицам с помощью программного обеспечения автоматизированной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности;

количество библиографических записей в сводном электронном каталоге библиотек России, созданных на базе виртуального читального зала государственного казенного учреждения культуры "Челябинская областная универсальная научная библиотека";

количество автоматизированных рабочих мест пожарно-химических станций, оснащенных компьютерным оборудованием;

количество серверов, функционирующих на импортонезависимой программно-аппаратной платформе;

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");

количество сопровождаемых автоматизированных функций МТРИЭ, обеспеченных технической поддержкой ФГИС "ЕИАС";

срок согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда;

сокращение срока согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда;

доля оказанных ГУЛ государственных услуг в электронном виде от общего количества государственных услуг, оказанных ГУЛ;

количество АРМ, используемых органами исполнительной власти Челябинской области, с установленной отечественной операционной системой;

количество поисковых запросов читателей в электронном каталоге ГКУК "ЧОУНБ";

доля оцифрованных документов в общем объеме

фонда, нуждающегося в оперативной оцифровке;
количество АРМ, подключенных к
информационным системам органов
исполнительной власти Челябинской области;
абзац двадцать четвертый утратил силу. -
[Постановление](#) Правительства Челябинской
области от 15.04.2019 N 168-П;

доля государственных информационных систем
Челябинской области, интегрированных с
инфраструктурой электронного правительства
Челябинской области;

доля отсканированных дел досоветского периода
от общего количества дел досоветского периода,
хранящихся в государственном архиве;

доля метрических книг, доступных гражданам в
электронном виде посредством
информационно-телекоммуникационных сетей;

количество помещений территориальных и
участковых избирательных комиссий
Челябинской области, с которых обеспечена
видеотрансляция изображения в сеть Интернет;

абзац двадцать девятый утратил силу. -
[Постановление](#) Правительства Челябинской
области от 26.12.2019 N 603-П;

количество АРМ с отечественной операционной
системой в учреждениях социальной защиты
населения

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 15.04.2019 N 168-П, от
28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П)

Сроки и этапы реализации подпрограммы - 2016 - 2020 годы:
I этап - 2016 год;
II этап - 2017 год;
III этап - 2018 год;
IV этап - 2019 год;
V этап - 2020 год

Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы - общий объем финансового обеспечения подпрограммы в 2016 - 2020 годах - 412418,63 тыс. рублей, в том числе за счет средств: федерального бюджета - 10000,0 тыс. рублей, из них по годам:
2016 год - 10000,0 тыс. рублей;
областного бюджета - 402418,63 тыс. рублей, из них по годам:
2016 год - 110597,14 тыс. рублей;
2017 год - 106118,97 тыс. рублей;

2018 год - 97930,12 тыс. рублей;
2019 год - 69612,1 тыс. рублей;
2020 год - 18160,3 тыс. рублей

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)

Ожидаемые результаты
реализации подпрограммы

- увеличение количества бизнес-процессов органов социальной защиты населения Челябинской области, автоматизированных посредством внедрения единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области, до 90 процентов;
- увеличение доли рабочих мест единой информационной системы в сфере социальной защиты населения Челябинской области со сроком службы не более 5 лет до 100 процентов;
- поддержание на достигнутом уровне доли участков мировых судей Челябинской области, интегрированных в государственной автоматизированной системе "Правосудие", составляющем 100 процентов;
- увеличение доли образовательных организаций Челябинской области, взаимодействующих с федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам, до 100 процентов;
- увеличение доли государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных защищенными каналами связи, до 100 процентов;
- увеличение доли государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных доступом к сети Интернет, до 100 процентов;
- увеличение доли сайтов органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему управления официальными интернет-сайтами органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, до 72 процентов;
- увеличение доли 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, до 90 процентов;

поддержание на достигнутом уровне доли органов исполнительной власти Челябинской области, использующих автоматизированную систему электронного документооборота Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области и органов исполнительной власти Челябинской области, составляющем 100 процентов;

увеличение доли государственных информационных систем Челябинской области, интегрированных с инфраструктурой электронного правительства Челябинской области, до 20 процентов;

увеличение доли документов, формируемых и представляемых юридическим и физическим лицам с помощью программного обеспечения автоматизированной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, до 5 процентов;

увеличение количества библиографических записей в сводном электронном каталоге библиотек России, созданных на базе виртуального читального зала государственного казенного учреждения культуры "Челябинская областная универсальная научная библиотека", до 642 тыс. единиц;

увеличение количества автоматизированных рабочих мест пожарно-химических станций, оснащенных компьютерным оборудованием, до 45 единиц;

поддержание на достигнутом уровне количества серверов, функционирующих на импортонезависимой программно-аппаратной платформе, составляющем 4 штуки;

увеличение количества автоматизированных функций (полномочий) МТриЭ, выполняемых через региональный сегмент федеральной государственной информационной системы "Единая информационно-аналитическая Система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования" (далее именуется - ФГИС ЕИАС России), до 10 единиц;

увеличение количества сопровождаемых автоматизированных функций МТРИЭ, обеспеченных технической поддержкой ФГИС ЕИАС России, до 8 единиц;
сокращение срока согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда до 26 дней;
сокращение срока согласования документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда до 6,67 процента;
увеличение доли оказанных ГУЛ государственных услуг в электронном виде от общего количества государственных услуг, оказанных ГУЛ в отчетном периоде, до 3 процентов;
увеличение доли информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, использующих отечественное или свободно распространяемое общесистемное программное обеспечение, до 30 процентов;
увеличение количество АРМ, используемых органами исполнительной власти Челябинской области, с установленной отечественной операционной системой, до 1000 единиц;
увеличение количества поисковых запросов читателей в электронном каталоге ГКУК "ЧОУНБ" до 550 единиц;
увеличение доли оцифрованных документов в общем объеме фонда, нуждающегося в оперативной оцифровке, до 36,2 процента;
увеличение количества АРМ, подключенных к информационным системам органов исполнительной власти Челябинской области, до 3700 штук;
абзац двадцать пятый утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 15.04.2019 N 168-П;

увеличение доли отсканированных дел досоветского периода от общего количества дел досоветского периода, хранящихся в государственном архиве, до 26,4 процента;
увеличение доли метрических книг, доступных гражданам в электронном виде посредством информационно-телекоммуникационных сетей до 37,6 процента;
увеличение количества помещений территориальных и участковых избирательных комиссий Челябинской области, с которых

обеспечена видеотрансляция изображения в сеть Интернет, до 1301 единицы;
абзац двадцать девятый утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 26.12.2019 N 603-П;

увеличение количества АРМ с отечественной операционной системой в учреждениях социальной защиты населения до 1518 единиц

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 15.04.2019 N 168-П, от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Раздел I. ПРИОРИТЕТЫ И ЦЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ХАРАКТЕРИСТИКУ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел II. ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел III. СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IV. СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VI. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ И МЕХАНИЗМ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VII. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VIII. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IX. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Приложение 7
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

Подпрограмма "Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области"

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области
от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Паспорт подпрограммы "Развитие базовой инфраструктуры информационного общества и преодоление высокого уровня различия в использовании информационных технологий между различными слоями общества Челябинской области"

- Ответственный исполнитель подпрограммы - Министерство информационных технологий и связи Челябинской области
- Соисполнители подпрограммы - Министерство финансов Челябинской области;
Министерство образования и науки Челябинской области
- Проекты подпрограммы - реализация регионального проекта
"Информационная инфраструктура"
- (позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)
- Основные цели подпрограммы - обеспечение развития цифровой инфраструктуры поселений;
оказание содействия организациям сферы информационных технологий в развитии цифровой экономики в Челябинской области

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Основные задачи
подпрограммы

- развитие и модернизация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры населенных пунктов Челябинской области; обеспечение бесперебойного функционирования, создание, развитие и модернизация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области, органов исполнительной власти Челябинской области, в том числе для развития в Челябинской области образования, культуры, спорта, туризма, социальной сферы, государственных архивов, а также для информационного взаимодействия

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Целевые показатели
(индикаторы)
непосредственного результата
(показатели проекта)

- объем дискового пространства для размещения информационных систем в части хранения данных и вспомогательных серверов, используемых при управлении общественными финансами; доля серверов, для которых обеспечено резервирование в режиме катастрофоустойчивого кластера; полная выходная мощность системы электропитания ЦОД Министерства финансов Челябинской области; 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; абзац пятый утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П; количество представленных на V конференции "Информационные технологии на службе оборонно-промышленного комплекса" компаний; соответствие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры нормативным требованиям в сфере информационной безопасности;

количество образовательных организаций Челябинской области, подключенных к сети Интернет в рамках проекта "Устранение цифрового неравенства";
абзац девятый утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П;

количество созданных точек доступа к ресурсам федерального государственного бюджетного учреждения "Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина";

количество образовательных организаций, в которых обновлено информационно-коммуникационное оборудование компьютерных классов;

объем передаваемых данных по запросам к комплексу систем и средств "Система-112 - Безопасный регион";

количество объектов (зданий) общеобразовательных организаций, в которых осуществлено развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных организаций;

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Сроки и этапы реализации подпрограммы - 2016 - 2020 годы:
I этап - 2016 год;
II этап - 2017 год;
III этап - 2018 год;
IV этап - 2019 год;
V этап - 2020 год

Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы - общий объем финансового обеспечения подпрограммы в 2016 - 2020 годах - 697078,07 тыс. рублей, в том числе за счет средств: федерального бюджета - 411067,9 тыс. рублей, из них по годам:
2019 год - 411067,9 тыс. рублей;
областного бюджета - 286010,17 тыс. рублей, из них по годам:
2016 год - 63722,0 тыс. рублей;
2017 год - 43786,63 тыс. рублей;
2018 год - 31565,13 тыс. рублей;
2019 год - 119557,41 тыс. рублей;
2020 год - 27379,0 тыс. рублей

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)

Ожидаемые результаты
реализации подпрограммы

- приобретение дискового пространства для размещения информационных систем в части хранения данных и вспомогательных серверов, используемых при управлении общественными финансами до 293,37 терабайт;
- поддержание на достигнутом уровне доли серверов, для которых обеспечено резервирование в режиме катастрофоустойчивого кластера, до 50 процентов;
- поддержание на достигнутом уровне полной выходной мощности системы электропитания ЦОД Министерства финансов Челябинской области до 24 кВА;
- увеличение количества 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, до 24 единиц;
- абзац пятый утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П;
- обеспечение присутствия на V конференции "Информационные технологии на службе оборонно-промышленного комплекса" компаний оборонно-промышленного комплекса до 50 единиц;
- соответствие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры нормативным требованиям в сфере информационной безопасности на уровне 100 процентов;
- увеличение количества образовательных организаций Челябинской области, подключенных к сети Интернет в рамках проекта "Устранение цифрового неравенства", до 50 единиц;
- абзац девятый утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П;
- увеличение количества созданных точек доступа к ресурсам федерального государственного бюджетного учреждения "Президентская

библиотека имени Б.Н. Ельцина" до 66 единиц;
увеличение количества образовательных
организаций, обеспечиваемых каналами связи, в
которых обновлено
информационно-коммуникационное
оборудование компьютерных классов, до 34
единиц;
увеличение объема передаваемых данных по
запросам к комплексу систем и средств
"Система-112 - Безопасный регион";
увеличение количества объектов (зданий)
общеобразовательных организаций, в которых
осуществлено развитие
информационно-телекоммуникационной
инфраструктуры объектов общеобразовательных
организаций, до 219 единиц

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от
26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Раздел I. ПРИОРИТЕТЫ И ЦЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ХАРАКТЕРИСТИКУ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел II. ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел III. СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IV. СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VI. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ И МЕХАНИЗМ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VII. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VIII. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IX. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Приложение 8
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

Подпрограмма "Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области"

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области
от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Паспорт подпрограммы "Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области"

- | | |
|--|---|
| Ответственный исполнитель подпрограммы | - Министерство информационных технологий и связи Челябинской области |
| Соисполнители подпрограммы | - Министерство сельского хозяйства Челябинской области;
Министерство экологии Челябинской области;
Министерство общественной безопасности Челябинской области;
Главное управление лесами Челябинской области |

-
- Проекты подпрограммы - отсутствуют
- (позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)
- Основная цель подпрограммы - 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
- Основные задачи подпрограммы - эксплуатация и поддержание работоспособности отраслевых систем; приобретение оборудования с поддержкой глобальной навигационной спутниковой системы - ГЛОНАСС; создание и развитие геоинформационной системы органов исполнительной власти Челябинской области
- Целевые показатели (индикаторы) непосредственного результата (показатели проекта) - количество транспортных средств МЭ и подведомственных учреждений МЭ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС; количество транспортных средств МОБ и подведомственных учреждений МОБ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС; доля транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, в отношении которого осуществляется спутниковый мониторинг; количество транспортных средств МСХ и подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС; расхождение показаний путевых листов с данными приборов ГЛОНАСС; количество транспортных средств, в отношении которых осуществляется мониторинг на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных ГУЛ учреждений; численность работников подведомственных МОБ
-

казенных учреждений, оснащенных мобильными трекерами ГЛОНАСС;
количество приобретаемого нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МОБ и подведомственных учреждений МОБ;
количество приобретаемого нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МЭ и подведомственных учреждений МЭ;
абзац десятый утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Сроки и этапы реализации подпрограммы - 2016 - 2020 годы:
I этап - 2016 год;
II этап - 2017 год;
III этап - 2018 год;
IV этап - 2019 год;
V этап - 2020 год

Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы - общий объем финансового обеспечения подпрограммы в 2016 - 2020 годах - 10744,72 тыс. рублей за счет средств областного бюджета, из них по годам:
2016 год - 1736,0 тыс. рублей;
2017 год - 2042,35 тыс. рублей;
2018 год - 2182,7 тыс. рублей;
2019 год - 2208,07 тыс. рублей;
2020 год - 2575,6 тыс. рублей

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы - увеличение количества транспортных средств МЭ и подведомственных учреждений МЭ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС до 101 единицы;
увеличение количества транспортных средств МОБ и подведомственных учреждений МОБ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС до 255 единиц;
поддержание на достигнутом уровне доли транспорта МСХ, транспорта подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, в отношении которого осуществляется спутниковый мониторинг,

составляющем 67,26 процента;
увеличение количества транспортных средств МСХ и подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС, до 135 единиц;
уменьшение расхождения показаний путевых листов с данными приборов ГЛОНАСС до 0 процентов;
поддержание на достигнутом уровне количества транспортных средств, в отношении которых осуществляется мониторинг на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных ГУЛ учреждений, составляющем 148 единиц;
поддержание на достигнутом уровне численности работников подведомственных МОБ казенных учреждений, оснащенных мобильными трекерами ГЛОНАСС, составляющем 45 человек;
увеличение количества приобретаемого нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МОБ и подведомственных учреждений МОБ до 16 единиц;
увеличение количества приобретаемого нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МЭ и подведомственных учреждений МЭ до 13 единиц;
абзац десятый утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Раздел I. ПРИОРИТЕТЫ И ЦЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ХАРАКТЕРИСТИКУ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел II. ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел III. СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IV. СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VI. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ И МЕХАНИЗМ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VII. ОЖИДАЕМЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VIII. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IX. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Приложение 9
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

Подпрограмма "Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области"

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области
от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

**Паспорт
подпрограммы "Развитие и эксплуатация информационных систем
и инфраструктуры электронного правительства"**

в Челябинской области"

Ответственный исполнитель подпрограммы - Министерство информационных технологий и связи Челябинской области

Соисполнители подпрограммы - отсутствуют

Проекты подпрограммы - отсутствуют

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Основная цель подпрограммы - создание ИКТ-инфраструктуры для обеспечения предоставления гражданам, бизнесу и власти Челябинской области доступных, устойчивых, безопасных и экономически эффективных услуг по хранению и обработке данных

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Основные задачи подпрограммы - обеспечение бесперебойного функционирования, модернизации и развития программно-аппаратного комплекса "Челябинский региональный центр обработки данных электронного правительства" органов исполнительной власти Челябинской области; обеспечение бесперебойного функционирования, модернизации и развития Единой телекоммуникационной сети органов исполнительной власти Челябинской области; обеспечение бесперебойного функционирования, модернизация и развитие информационно-коммуникационной инфраструктуры (далее именуется - ИКТ-инфраструктура) 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 Челябинской области, и их подведомственных учреждений по информационным системам, размещенным в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Целевые показатели (индикаторы) непосредственного результата - количество запущенных виртуальных серверов, обеспечивающих выполнение задач по формированию электронного правительства в Челябинской области;
количество дизель-генераторных установок, обеспечивающих бесперебойное функционирование ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области;
количество ведомственных и межведомственных информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, размещенных в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области;
объем полезных данных для размещения в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области;
доступность коммутационных узлов ЕТКС;
количество сотрудников органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им учреждений, подключенных к IP-телефонии;
доступность автоматизированных рабочих мест (далее именуется - АРМ) в рабочее время;
доля АРМ, оснащенных оборудованием со сроком службы не более 5 лет;
выполнение показателей (индикаторов) государственного задания, утверждаемых МИТиС

(в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Сроки и этапы и реализации подпрограммы - 2016 - 2020 годы:
I этап - 2016 год;
II этап - 2017 год;
III этап - 2018 год;
IV этап - 2019 год;
V этап - 2020 год

Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы - общий объем финансового обеспечения подпрограммы в 2016 - 2020 годах - 1333904,92 тыс. рублей за счет средств областного бюджета, из них по годам:
2016 год - 129117,8 тыс. рублей;
2017 год - 204587,36 тыс. рублей;
2018 год - 277372,84 тыс. рублей;
2019 год - 435378,72 тыс. рублей;
2020 год - 287448,2 тыс. рублей

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)

Ожидаемые результаты
реализации подпрограммы

- увеличение количества запущенных виртуальных серверов, обеспечивающих выполнение задач по формированию электронного правительства в Челябинской области, до 500 единиц;
- увеличение количества дизель-генераторных установок, обеспечивающих бесперебойное функционирование ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области, до 1 штуки;
- увеличение количества ведомственных и межведомственных информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области, размещенных в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области, до 66 единиц;
- увеличение объема полезных данных для размещения в ЦОД органов исполнительной власти Челябинской области до 300 терабайт;
- поддержание на высоком уровне доступности коммутационных узлов ЕТКС на уровне 98 процентов;
- увеличение количества сотрудников органов исполнительной власти Челябинской области и их подведомственных учреждений, подключенных к IP-телефонии до 600 штук;
- поддержание доступности автоматизированных рабочих мест в рабочее время в 97,6 процента;
- поддержание на достигнутом уровне доли автоматизированных рабочих мест, оснащенных оборудованием со сроком службы не более 5 лет, составляющем 50 процентов;
- обеспечение выполнения показателей (индикаторов) государственного задания, утверждаемых МИТиС, на уровне 100 процентов

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Раздел I. ПРИОРИТЕТЫ И ЦЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ХАРАКТЕРИСТИКУ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел II. ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел III. СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IV. СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VI. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ И МЕХАНИЗМ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VII. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VIII. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IX. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Приложение 10
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

Подпрограмма "Информационная безопасность и техническая защита"

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области
от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Паспорт подпрограммы "Информационная безопасность и техническая защита"

Ответственный исполнитель подпрограммы - Министерство информационных технологий и связи Челябинской области

Соисполнители подпрограммы - Главное управление по труду и занятости населения Челябинской области

Проекты подпрограммы - реализация регионального проекта "Информационная безопасность"

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Основная цель подпрограммы - обеспечение информационной безопасности личности, предпринимательства и государственных интересов Челябинской области

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Основные задачи подпрограммы - обеспечение информационной безопасности на основе отечественных разработок при передаче, обработке и хранении данных, гарантирующей защиту интересов личности, бизнеса и государства

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Целевые показатели (индикаторы) непосредственного результата (показатели проекта) - количество отчетов о состоянии информационной безопасности в органе исполнительной власти Челябинской области и органе местного самоуправления Челябинской области; количество переаттестованных объектов информатизации; количество действующих аттестатов соответствия информационных систем по обработке персональных данных требованиям информационной безопасности; количество аттестованных объектов информатизации; количество действующих аттестатов ГИС соответствия требованиям информационной безопасности; количество центров занятости населения Челябинской области, обеспеченных программно-аппаратными комплексами криптографической защиты информации; количество официальных интернет-ресурсов органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципального образования Челябинской

области, в отношении которых обеспечена информационная безопасность;
средний срок простоя информационных систем органов власти и местного самоуправления Челябинской области в результате компьютерных атак;
количество специалистов, подготовленных по образовательным программам в области информационной безопасности в организациях высшего профессионального образования и организациях среднего профессионального образования, расположенных в Челябинской области;
стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области отечественного программного обеспечения;
количество АРМ с отечественной операционной системой в учреждениях социальной защиты населения

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Сроки и этапы реализации подпрограммы	- 2016 - 2020 годы: I этап - 2016 год; II этап - 2017 год; III этап - 2018 год; IV этап - 2019 год; V этап - 2020 год
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	- общий объем финансового обеспечения подпрограммы в 2016 - 2020 годах - 201149,27 тыс. рублей за счет средств областного бюджета, из них по годам: 2016 год - 24551,07 тыс. рублей; 2017 год - 21617,0 тыс. рублей; 2018 год - 29109,0 тыс. рублей; 2019 год - 42022,2 тыс. рублей; 2020 год - 83850,0 тыс. рублей

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	- сбор отчетов о состоянии информационной безопасности в органе исполнительной власти Челябинской области и органе местного самоуправления муниципального образования
--	---

Челябинской области до 184 штук;
увеличение количества переподготовленных объектов информатизации до 43 штук;
увеличение количества действующих аттестатов соответствия информационных систем по обработке персональных данных требованиям информационной безопасности до 8 штук;
увеличение количества аттестованных объектов информатизации до 39 штук;
увеличение количества действующих аттестатов соответствия ГИС требованиям информационной безопасности до 23 штук;
увеличение количества центров занятости населения Челябинской области, обеспеченных программно-аппаратными комплексами криптографической защиты информации, до 37 единиц;
увеличение количества официальных интернет-ресурсов органов исполнительной власти Челябинской области и органов местного самоуправления муниципального образования Челябинской области, в отношении которых обеспечена информационная безопасность, до 20 единиц;
уменьшение среднего срока простоя информационных систем органов власти и местного самоуправления Челябинской области в результате компьютерных атак до 24 часов;
увеличение количества специалистов, подготовленных по образовательным программам в области информационной безопасности в организациях высшего профессионального образования и организациях среднего профессионального образования, расположенных в Челябинской области, до 215 человек;
увеличение стоимостной доли закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Челябинской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области отечественного программного обеспечения до 70 процентов;
увеличение количества АРМ с отечественной операционной системой в учреждениях социальной защиты населения до 1566 единиц

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Раздел I. ПРИОРИТЕТЫ И ЦЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ,

ВКЛЮЧАЯ ХАРАКТЕРИСТИКУ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел II. ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел III. СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IV. СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VI. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ И МЕХАНИЗМ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VII. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VIII. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IX. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Приложение 11
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

Подпрограмма

**"Координация мероприятий по использованию
информационно-коммуникационных технологий
в деятельности органов исполнительной власти
Челябинской области и подведомственных
им казенных учреждений"**

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области
от 15.04.2019 N 168-П, от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П,
от 31.12.2019 N 641-П)

**Паспорт
подпрограммы "Координация мероприятий по использованию
информационно-коммуникационных технологий в деятельности
органов исполнительной власти Челябинской области
и подведомственных им казенных учреждений"**

Ответственный исполнитель подпрограммы - Министерство информационных технологий и связи Челябинской области

Соисполнители подпрограммы - отсутствуют

Проекты подпрограммы - реализация регионального проекта "Цифровые технологии"

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Основная цель (основные цели) подпрограммы - 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

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Основные задачи подпрограммы - обеспечение выполнения мероприятий, направленных на реализацию возложенных на МИТиС полномочий и функций в целях выполнения мероприятий госпрограммы, достижения поставленных целей, задач и целевых показателей госпрограммы; развитие цифровых технологий в Челябинской области

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

Целевые показатели
(индикаторы)
непосредственного результата
(показатели проекта)

- доля представленных органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им казенными учреждениями документов по информатизации, в отношении которых МИТиС проведена экспертиза;
количество экспертиз документов по вопросам информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений;
количество мероприятий, организованных АНО ЦКР;
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 N 8-ФЗ "Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления";
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 муниципальных образований Челябинской области;
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;
качество прогнозирования бюджетных расходов в среднем по кварталу;
увеличение затрат на развитие "сквозных" цифровых технологий компаниями, зарегистрированными на территории Челябинской области

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 15.04.2019 N 168-П, от 28.11.2019 N 533-П)

Сроки и этапы реализации подпрограммы	- 2017 - 2020 годы: I этап - 2017 год; II этап - 2018 год; III этап - 2019 год; IV этап - 2020 год
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	- общий объем финансового обеспечения подпрограммы в 2017 - 2020 годах - 324684,27 тыс. рублей за счет средств областного бюджета, из них по годам: 2017 год - 67627,67 тыс. рублей; 2018 год - 68877,74 тыс. рублей; 2019 год - 86693,76 тыс. рублей; 2020 год - 101485,1 тыс. рублей

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	- поддержание на высоком уровне доли представленных органами исполнительной власти Челябинской области и подведомственными им казенными учреждениями документов по информатизации, в отношении которых МИТиС проведена экспертиза, составляющем 100 процентов; увеличение количества проведенных экспертиз документов по вопросам информатизации органов исполнительной власти Челябинской области и подведомственных им казенных учреждений, до 600 единиц; увеличение количества мероприятий, организованных АНО ЦКР, АНО ЦРЦТ, до 750 единиц; поддержание на достигнутом уровне доли органов исполнительной власти Челябинской области, обеспечивающих размещение информации о своей деятельности на интернет-сайтах в соответствии с Федеральным законом от 9 февраля 2009 года N 8-ФЗ "Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления", составляющем 100 процентов; увеличение количества 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 муниципальных образований Челябинской области, до 470 единиц;
поддержание на нулевом уровне количества 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;
поддержание на высоком уровне качества прогнозирования бюджетных расходов;
увеличение затрат на развитие "сквозных" цифровых технологий компаниями, зарегистрированными на территории Челябинской области, до 125 процентов

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 15.04.2019 N 168-П, от 28.11.2019 N 533-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Раздел I. ПРИОРИТЕТЫ И ЦЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ХАРАКТЕРИСТИКУ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел II. ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел III. СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IV. СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VI. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ И МЕХАНИЗМ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VII. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VIII. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IX. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Приложение 11-1
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

Подпрограмма "Умные города Челябинской области"

Список изменяющих документов
(введена [Постановлением](#) Правительства Челябинской области
от 15.04.2019 N 168-П;
в ред. [Постановлений](#) Правительства Челябинской области
от 28.11.2019 N 533-П, от 26.12.2019 N 603-П, от 31.12.2019 N 641-П)

Паспорт подпрограммы "Умные города Челябинской области"

Ответственный исполнитель подпрограммы	- Министерство информационных технологий и связи Челябинской области
Соисполнители подпрограммы	- Министерство экологии Челябинской области
Проекты подпрограммы	- отсутствуют
(позиция в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)	
Основная цель подпрограммы	- повышение конкурентоспособности городов Челябинской области, формирование эффективной системы управления городским хозяйством, создание безопасных и комфортных условий для

Основные задачи подпрограммы	<p>жизни горожан, в том числе за счет использования современных информационно-коммуникационных технологий (далее именуются - ИКТ-технологии)</p> <p>- обеспечение органов исполнительной власти и органов местного самоуправления Челябинской области, транспортных организаций информационно-аналитическим инструментом для принятия решений по управлению транспортным комплексом и повышение безопасности и качества перевозок пассажиров общественным транспортом, обеспечение контроля качества транспортных услуг, а также автоматизация деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления Челябинской области при реализации положений Федерального закона от 13 июля 2015 года N 220-ФЗ "Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"; обеспечение доступа администраций городских округов и муниципальных районов Челябинской области к информации в сфере окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами, размещенной в информационных системах Челябинской области</p>
Целевые показатели (индикаторы) непосредственного результата (показатели проекта)	<p>- доля маршрутов межмуниципальных пассажирских перевозок, контролируемых с использованием интеллектуальной транспортной системы;</p> <p>количество региональных информационных систем, предоставляющих информацию в сфере окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами городским округам и муниципальным районам Челябинской области;</p> <p>количество проведенных опросов на портале "Активный житель 74";</p> <p>количество муниципальных образований Челябинской области, подключенных к Единой системе вовлечения граждан в решение вопросов развития городской среды Челябинской области;</p> <p>доля камер фото- и видеофиксации, находящихся на технической поддержке программного обеспечения ISS</p>

(в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П)

- | | |
|--|---|
| Сроки и этапы реализации подпрограммы | - 2019 - 2020 годы:
I этап - 2019 год;
II этап - 2020 год |
| Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы | - общий объем финансового обеспечения подпрограммы в 2019 - 2020 годах - 35745,0 тыс. рублей за счет средств областного бюджета, из них по годам:
2019 год - 9800,0 тыс. рублей;
2020 год - 25945,0 тыс. рублей |

(позиция в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)

- | | |
|--|---|
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | - увеличение доли маршрутов межмуниципальных пассажирских перевозок, контролируемых с использованием интеллектуальной транспортной системы, до 30 процентов;
обеспечение доступа администраций городских округов и муниципальных районов к информации в сфере окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами, размещенной в информационных системах Челябинской области;
увеличение количества проведенных опросов на портале "Активный житель 74" до 170 единиц;
увеличение количества муниципальных образований Челябинской области, подключенных к Единой системе вовлечения граждан в решение вопросов развития городской среды Челябинской области, до 3 единиц;
поддержание на достигнутом уровне доли камер фото- и видеофиксации, находящихся на технической поддержке программного обеспечения ISS |
|--|---|

(в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П)

Раздел I. ПРИОРИТЕТЫ И ЦЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ХАРАКТЕРИСТИКУ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел II. ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел III. СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IV. СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел V. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VI. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ И МЕХАНИЗМ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VII. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел VIII. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Раздел IX. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОДПРОГРАММЫ

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 28.11.2019 N 533-П.

Приложение 12
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

**Порядок
определения объема и условия
предоставления в 2016 - 2018 годах субсидий областным
государственным бюджетным образовательным организациям
дополнительного профессионального образования на иные цели
для обеспечения функционирования регионального сегмента
единой федеральной межведомственной системы учета
контингента обучающихся по основным образовательным
программам и дополнительным общеобразовательным программам**

1. Настоящие Порядок определения объема и условия предоставления в 2016 - 2018 годах субсидий областным государственным бюджетным образовательным организациям дополнительного профессионального образования на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам (далее именуется - Порядок) разработаны в соответствии с абзацами вторым, четвертым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации и устанавливают порядок определения объема и условия предоставления в 2016 - 2018 годах областным государственным бюджетным учреждениям - организациям дополнительного профессионального образования субсидий из областного бюджета на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам (далее именуется - целевые субсидии).

2. Получателями целевых субсидий являются областные государственные бюджетные учреждения - организации дополнительного профессионального образования, функции и полномочия учредителя в отношении которых осуществляются Министерством образования и науки Челябинской области (далее именуется - Учреждения).

3. Предоставление Учреждениям целевых субсидий осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в областном бюджете на соответствующий финансовый год, в соответствии со сводной бюджетной росписью, кассовым планом исполнения областного бюджета и в пределах лимитов бюджетных обязательств, предусмотренных на соответствующие цели Министерству образования и науки Челябинской области (далее именуется - Учредитель).

4. Целевые субсидии Учреждениям предоставляются 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.

5. Целевые субсидии предоставляются Учреждениям при соблюдении следующих условий:

осуществление Учреждением деятельности по ресурсному и информационно-технологическому обеспечению образовательных организаций;

осуществление Учреждением деятельности по организационно-техническому и научно-методическому сопровождению мониторинга в системе образования в Челябинской области.

6. Учреждения направляют в срок до 30 апреля текущего финансового года заявки Учредителю на предоставление целевых субсидий по форме, установленной Учредителем.

К заявке прилагаются следующие документы:

выписка из устава Учреждения, подтверждающая право Учреждения осуществлять деятельность по ресурсному и информационно-технологическому обеспечению образовательных организаций, организационно-техническому и научно-методическому сопровождению мониторинга в системе образования в Челябинской области, заверенная руководителем Учреждения;

расчет потребности в средствах на проведение мероприятий.

Заявки, поступившие по истечении срока или без документов, установленных настоящим пунктом, не рассматриваются.

7. Учредитель рассматривает заявки Учреждений и утверждает перечень получателей и объем целевых субсидий в пределах средств областного бюджета, предусмотренных в текущем финансовом году на соответствующие цели, и доведенных лимитов бюджетных обязательств на эти цели путем издания приказа Учредителя до 15 мая текущего финансового года.

8. Объем целевых субсидий Учреждениям рассчитывается по формуле:

$$C = V_o \times (P_i / \text{SUM } P_i), \text{ где:}$$

C - размер целевых субсидий;

V_o - объем денежных средств, предусмотренных в областном бюджете на соответствующий финансовый год на предоставление субсидий областным государственным бюджетным учреждениям - организациям дополнительного профессионального образования на иные цели для обеспечения функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам;

P_i - потребность i-го Учреждения в денежных средствах для проведения мероприятий, связанных с обеспечением функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам;

$\text{SUM } P_i$ - общая потребность Учреждений в денежных средствах на проведение мероприятий, связанных с обеспечением функционирования регионального сегмента единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам.

9. Целевые субсидии предоставляются на основании заключенного между Учредителем и Учреждением соглашения о предоставлении в текущем финансовом году Учреждению целевой субсидии (далее именуется - Соглашение).

В Соглашении должны быть определены:

объем и цели предоставления целевых субсидий;

обязательства Учреждения по установлению авансовых платежей при заключении государственных контрактов на закупку товаров, работ и услуг для обеспечения областных государственных нужд в размерах, предусмотренных нормативными правовыми актами Челябинской области;

обязательства Учреждения по перечислению в областной бюджет не использованных Учреждением в текущем финансовом году остатков целевых субсидий;

обязательства и порядок возврата целевых субсидий в случаях их нецелевого расходования,

неисполнения или ненадлежащего исполнения Учреждением условий Соглашения и настоящего Порядка;

форма, порядок и сроки (периодичность) представления отчетности об использовании целевых субсидий;

общий объем работ по проведению мероприятий и значения показателей результативности предоставления целевых субсидий, указанных в [пункте 14](#) настоящего Порядка.

10. Перечень получателей и объем целевых субсидий могут быть изменены Учредителем в следующих случаях:

1) изменения объема средств, предусмотренных в областном бюджете на текущий финансовый год на предоставление целевых субсидий;

2) невозможности осуществления Учреждением расходов за счет целевых субсидий в полном объеме.

11. Целевые субсидии не могут быть использованы на цели, не предусмотренные настоящим Порядком.

12. Учредитель формирует заявки на перечисление целевых субсидий и представляет их в Министерство финансов Челябинской области в течение 10 рабочих дней со дня утверждения предельного объема финансирования.

13. Министерство финансов Челябинской области на основании приказа Учредителя о распределении целевых субсидий и сформированных Учреждением заявок на перечисление целевых субсидий не позднее 3 рабочих дней со дня получения указанных заявок организует перечисление целевых субсидий на отдельные лицевые счета, открытые Учреждениям в Министерстве финансов Челябинской области.

14. Эффективность использования Учреждением целевой субсидии оценивается Учредителем исходя из достижения значений следующих показателей результативности предоставления целевой субсидии:

1) доля использованной Учреждением целевой субсидии в общем объеме целевой субсидии, перечисленной Учреждению;

2) доля государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы, обеспеченных защищенными каналами связи, в общем количестве государственных и муниципальных образовательных организаций Челябинской области, реализующих основные образовательные программы и дополнительные общеобразовательные программы.

15. Предоставление целевых субсидий Учреждению осуществляется в соответствии с кассовым планом исполнения областного бюджета.

16. Операции со средствами, поступающими на иные цели, учитываются на отдельном лицевом счете Учреждения, открытом в Министерстве финансов Челябинской области.

17. Расходы Учреждений, источником финансирования которых являются целевые субсидии, осуществляются после проверки Министерством финансов Челябинской области документов, подтверждающих возникновение денежных обязательств, и соответствия содержания операции целям предоставления субсидии в соответствии с порядком санкционирования указанных расходов, утвержденным Министерством финансов Челябинской области.

18. В договоры Учреждения о поставке товаров, выполнении работ, оказании услуг, подлежащие оплате за счет целевых субсидий, включается условие о возможности изменения по соглашению сторон размера и (или) сроков оплаты и (или) объема товаров, работ, услуг в случае уменьшения в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации Учредителю ранее доведенных в установленном порядке лимитов бюджетных обязательств на предоставление целевой субсидии.

19. Не использованные Учреждением в текущем финансовом году остатки целевых субсидий подлежат возврату в областной бюджет.

При наличии потребности получателя в неиспользованной целевой субсидии на 1 января очередного финансового года остатки целевой субсидии по решению Учредителя могут быть использованы в очередном финансовом году для финансового обеспечения расходов, соответствующих целям предоставленной целевой субсидии.

20. Контроль за целевым использованием средств целевых субсидий, а также за соблюдением условий их предоставления осуществляет Учредитель.

В случае нарушения Учреждением условий настоящего Порядка Учредитель до устранения нарушений приостанавливает перечисление Учреждению целевых субсидий.

В случае установления факта нецелевого использования целевых субсидий Учреждение в течение 10 рабочих дней со дня получения требования от Учредителя обязано вернуть в областной бюджет средства целевых субсидий, израсходованные не по целевому назначению.

21. Учреждения представляют Учредителю ежеквартально, до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, отчет о расходовании целевых субсидий и о достижении показателя результативности предоставления целевых субсидий по форме, установленной Учредителем.

22. Учреждения, допустившие нецелевое использование бюджетных средств, несут ответственность в установленном законодательством порядке.

Приложение 13
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

**Условия
предоставления и методика расчета субсидии местным бюджетам
на строительство линий и сооружений связи для обеспечения
технической возможности оказания услуг связи на территории
сельских населенных пунктов Челябинской области в 2020 году**

Утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 31.12.2019 N 641-П.

Приложение 14
к государственной программе
Челябинской области
"Развитие информационного общества
в Челябинской области"

**Порядок
определения объема и предоставления в 2019 году субсидии
в виде имущественного взноса автономной некоммерческой
организации "Центр кластерного развития Челябинской области"**

Список изменяющих документов
(введен [Постановлением](#) Правительства Челябинской области
от 15.04.2019 N 168-П;
в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области
от 26.12.2019 N 603-П)

1. Настоящий Порядок определения объема и предоставления в 2019 году субсидии в виде имущественного взноса автономной некоммерческой организации "Центр кластерного развития Челябинской области" (далее именуется - Порядок) разработан в соответствии со [статьей 78.1](#) Бюджетного кодекса Российской Федерации и устанавливает правила предоставления субсидии в виде имущественного взноса автономной некоммерческой организации "Центр кластерного развития Челябинской области" за счет средств областного бюджета (далее именуется - Субсидия).

2. Субсидия предоставляется автономной некоммерческой организации "Центр кластерного развития Челябинской области" (далее именуется - ЦКР) для финансового обеспечения уставной деятельности.

3. Субсидия определяется Правительством Челябинской области ЦКР в общей сумме 9908,0 тыс. рублей.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Челябинской области от 26.12.2019 N 603-П)

4. Органом государственной власти Челябинской области, до которого в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации как получателя бюджетных средств доведены в установленном порядке лимиты бюджетных обязательств на предоставление

субсидий на 2019 финансовый год, является Министерство информационных технологий и связи Челябинской области (далее именуется - Мининформ).

5. Субсидия предоставляется ЦКР в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных **Законом** Челябинской области от 26.12.2018 г. N 852-ЗО "Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов", доведенных лимитов бюджетных обязательств и предельных объемов финансирования, утвержденных в установленном законодательством порядке Мининформом на 2019 год.

6. Предоставление ЦКР Субсидии из областного бюджета осуществляется на основании договора о предоставлении Субсидии, заключенного между Мининформом и ЦКР, в соответствии с типовой формой, установленной Министерством финансов Челябинской области (далее именуется - Договор).

7. Субсидия предоставляется при условии предоставления ЦКР в Министерство:

заявления о предоставлении Субсидии по форме согласно приложению к настоящему Порядку;

справки об отсутствии неисполненной обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах по состоянию на первое число месяца, предшествующего месяцу заключения Договора.

8. Мининформ в течение 10 рабочих дней со дня поступления документов, установленных **пунктом 7** настоящего Порядка, осуществляет их проверку на соответствие требованиям и условиям настоящего Порядка.

9. Требования, которым должен соответствовать ЦКР на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение Договора:

у ЦКР должна отсутствовать неисполненная обязанность по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах;

у ЦКР должна отсутствовать просроченная задолженность по возврату в бюджет Челябинской области субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными правовыми актами Челябинской области, и иная просроченная задолженность перед бюджетом Челябинской области;

у ЦКР должна отсутствовать просроченная (неурегулированная) задолженность по денежным обязательствам перед Челябинской областью, за исключением случаев, установленных Правительством Челябинской области;

ЦКР не должен находиться в процессе реорганизации, ликвидации, банкротства.

10. Основанием для отказа в предоставлении Субсидии является:

недостоверность представленной ЦКР информации;

несоответствие представленных ЦКР документов требованиям настоящего Порядка или непредставление (представление не в полном объеме) документов, указанных в [пункте 7](#) настоящего Порядка;

несоответствие требованиям, указанным в [пункте 9](#) настоящего Порядка.

11. Субсидия перечисляется на лицевой счет ЦКР, открытый в Министерстве финансов Челябинской области.

12. Проведение кассовых выплат с лицевого счета ЦКР осуществляется в соответствии с [частью 10 статьи 7](#) Закона Челябинской области от 26.12.2018 г. N 852-ЗО "Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов", [пунктом 8](#) постановления Правительства Челябинской области от 28.12.2018 г. N 657-П "О мерах по обеспечению исполнения областного бюджета".

13. Субсидия подлежит возврату в областной бюджет в следующих случаях:

при нарушении ЦКР условий, установленных при предоставлении Субсидии, выявленном по фактам проверок, проведенных Мининформом и Главным контрольным управлением Челябинской области, предоставленная Субсидия подлежит возврату в полном объеме не позднее 10 рабочих дней со дня выявления факта нарушения;

при недостижении ЦКР значений показателей результативности (целевых показателей), установленных в Договоре в соответствии с [пунктом 6](#) настоящего Порядка, выявленном по фактам проверки, проведенной Мининформом, Субсидия подлежит возврату не позднее 10 рабочих дней со дня выявления факта нарушения.

14. Остатки Субсидии, не использованные в 2019 году, подлежат возврату в областной бюджет не позднее первых 10 рабочих дней 2020 года.

15. Мининформ и Главное контрольное управление Челябинской области осуществляют обязательную проверку соблюдения ЦКР условий, целей и порядка предоставления Субсидии, установленных настоящим Порядком и Договором.

16. ЦКР в соответствии с действующим законодательством несет ответственность за нецелевое использование бюджетных средств.

17. Контроль за целевым использованием Субсидии осуществляется Мининформом.

Приложение
к Порядку
определения объема и предоставления
в 2019 году субсидии
в виде имущественного взноса
автономной некоммерческой организации

"Центр кластерного развития
Челябинской области"

Заявление
о предоставлении субсидии в виде имущественного вноса
автономной некоммерческой организации
"Центр кластерного развития Челябинской области"

(оформляется на фирменном бланке)

ИНН _____
Расчетный счет _____
Наименование банка _____
БИК _____
Корреспондентский счет _____
Наименование вида основной деятельности организации _____
код по ОКВЭД _____
Ф.И.О. руководителя организации: _____
Юридический и почтовый адреса, номер телефона, адрес электронной почты: _____
Контактное лицо (Ф.И.О., номер телефона, адрес электронной почты): _____

Просим предоставить субсидию в виде имущественного вноса автономной некоммерческой организации "Центр кластерного развития Челябинской области".

Настоящей заявкой подтверждаем следующее:

- 1) сведения и документы, представленные для получения субсидии, достоверны;
- 2) в отношении автономной некоммерческой организации "Центр кластерного развития Челябинской области" не проводятся процедуры ликвидации, реорганизации или банкротства;
- 3) задолженность по заработной плате работникам отсутствует;
- 4) запрашиваемый размер субсидии из бюджета Челябинской области _____ рублей;
- 5) автономная некоммерческая организация "Центр кластерного развития Челябинской области" согласна на осуществление Мининформом, иными органами государственного финансового контроля проверок соблюдения условий, целей и порядка предоставления субсидии из бюджета Челябинской области;
- 6) у автономной некоммерческой организации "Центр кластерного развития Челябинской области" отсутствует просроченная (неурегулированная) задолженность по денежным обязательствам перед Челябинской областью, за исключением случаев, установленных Правительством Челябинской области;
- 7) перечень прилагаемых документов, входящих в состав Заявки, с указанием страницы, на которой находится соответствующий документ:

Гарантирую, что заявление о предоставлении субсидии, информация о получателе субсидии и прилагаемые к ним документы достоверны, полны, актуальны, оформлены правильно.

С нормативными правовыми актами Российской Федерации и Челябинской области, регулирующими порядок и условия предоставления субсидии, ознакомлен, их содержание и смысл мне понятны, обязуюсь их выполнять.

(дата)

(руководитель организации)

(подпись)

(Ф.И.О.)

