



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.02.2024 г. № 53-П
Челябинск

О внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 03.12.2020 г. № 646-П

Правительство Челябинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в государственную программу Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области», утвержденную постановлением Правительства Челябинской области от 03.12.2020 г. № 646-П «О государственной программе Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 3 декабря 2020 г.; 25 марта 2021 г.; 27 мая 2021 г.; Южноуральская панорама, 14 октября 2021 г., № 87; Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 29 декабря 2021 г.; Сборник нормативных правовых актов Губернатора и Правительства Челябинской области, 2021, выпуск № 5; Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 26 апреля 2022 г.; 5 июля 2022 г.; 26 сентября 2022 г.; 28 декабря 2022 г.; 1 февраля 2023 г.; 16 июня 2023 г.; 4 августа 2023 г.; 8 ноября 2023 г.; 19 января 2024 г.), изменения, изложив ее в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Председатель
Правительства Челябинской области



А.Л. Текслер

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Челябинской области
от 03.12.2020 г. № 646-П
(в редакции постановления
Правительства Челябинской области
от 01.02. 2024 г. № 53-П)

Государственная программа Челябинской области
«Развитие информационного общества в Челябинской области»

Раздел I. Стратегические приоритеты
государственной программы Челябинской области
«Развитие информационного общества в Челябинской области»

1. Оценка текущего состояния соответствующей сферы социально-экономического развития Челябинской области.

Информационно-коммуникационные технологии (далее именуются – ИКТ) стали частью современных управленческих систем во всех отраслях экономики, сферах государственного управления, обороны страны, безопасности государства и обеспечения правопорядка и являются одним из наиболее интенсивно развивающихся видов деятельности. Развитие информационно-коммуникационных технологий способствует повышению конкурентоспособности экономики, а применение информационно-коммуникационных технологий меняет условия управленческого труда, позволяя существенно повысить его эффективность, что, в свою очередь, способствует повышению эффективности деятельности исполнительных органов Челябинской области и органов местного самоуправления Челябинской области.

На территории Челябинской области, несмотря на внешние факторы и условия повышенной неопределенности, создана и продолжает развиваться инфраструктура оказания услуг связи. Возможность пользоваться современными цифровыми сервисами и услугами появилась у тысяч жителей в самых отдаленных деревнях и поселках Челябинской области.

Реализация мероприятий государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области» (далее именуется - государственная программа) за 2023 год обеспечила достижение следующих результатов и позволила определить пути развития отрасли информационных технологий Челябинской области до 2030 года.

По итогу 2023 года Челябинская область по объему доходов от услуг связи заняла 13 место среди регионов Российской Федерации, 2 место по Уральскому федеральному округу. В 2023 году объем доходов от услуг связи по отношению к соответствующему периоду 2022 года вырос на 6 процентов.

По количеству абонентских устройств подвижной радиотелефонной

связи Челябинская область заняла 9 место среди регионов Российской Федерации, 2 место по Уральскому федеральному округу (6,51 млн. единиц).

Число активных абонентов, использующих мобильный доступ к сети Интернет, в 2023 году по сравнению с 2022 годом выросло на 5 процентов – 3,67 млн. человек. Объем информации в сетях подвижной связи при доступе в Интернет вырос на 18 процентов.

Доля домохозяйств Челябинской области, имеющих доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее именуется – сеть Интернет), в общем числе домохозяйств в 2023 году составила 92,5 процента, в том числе доля сельских домохозяйств – 93,8 процента, городских – 92,2 процента; доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет, – 90,2 процента. К 2030 году к сети Интернет должны быть подключены 97 процентов домохозяйств.

По итогу 2023 года в ходе реализации программы по устранению цифрового неравенства, реализуемой в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденной протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 4 июня 2019 г. № 7, построены базовые станции сотовой связи стандартов 2, 4G. Мобильным интернетом обеспечено 103 населенных пункта Челябинской области с населением от 100 до 500 человек (около 21,2 тыс. человек).

Дополнительно в Челябинской области предусмотрена субсидия на возмещение операторам связи затрат на развитие связи в малых населенных пунктах (далее именуется - субсидия). Возмещается до 90 процентов фактически понесенных операторами связи затрат. Операторами связи с использованием средств субсидии созданы сети связи в 133 населенных пунктах Челябинской области (около 48,5 тыс. человек).

В Челябинской области реализуются мероприятия по увеличению доли массовых социально значимых услуг (далее именуются – МСЗУ), доступных в электронном виде, до 95 процентов. Губернатором Челябинской области в 2023 году утверждён перечень МСЗУ, в который вошли 89 МСЗУ. 100 процентов МСЗУ переведены в электронный вид.

Челябинская область входит в ТОП-10 регионов Российской Федерации по количеству государственных и муниципальных услуг, заказанных гражданами через федеральную государственную информационную систему «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее именуется - ЕПГУ). В 2023 году 85,5 процента населения (14+) Челябинской области получили возможность воспользоваться услугами в электронном виде. Количество заявлений, поданных на получение услуг жителями Челябинской области через ЕПГУ, составляет более 8 млн.

К 2030 году планируется обеспечить стопроцентный доступ населения к цифровым услугам.

Платформа обратной связи, созданная в рамках федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика», утвержденной протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 4 июня 2019 г. № 7, позволила повысить результативность взаимодействия региональных и муниципальных органов власти, наладить взаимодействие с населением для определения проблем региона, организовать привлечение жителей к решению вопросов развития Челябинской области.

На достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления направлена Стратегия в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Челябинской области, утвержденная распоряжением Правительства Челябинской области от 17.08.2022 г. № 757-рп «О стратегии в области цифровой трансформации ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Челябинской области» (далее именуется - Стратегия цифровой трансформации Челябинской области), включающая 69 проектов федерального и регионального уровней по 15 приоритетным направлениям (отраслям) экономики, социальной сферы и государственного управления.

Для реализации «цифровой зрелости» требуется увеличение количества мероприятий, направленных на обеспечение информационной безопасности.

В сложившейся напряженной геополитической обстановке увеличилось число компьютерных атак. Так, в 2023 году отражено около тысячи DDoS-атак, что на 16 процентов больше, чем за 2022 год. Ведутся работы по переходу на новые технологии в части организации информационной безопасности электронных ресурсов исполнительных органов Челябинской области, сервисов телефонии, электронной почты, организации печати, что позволяет повысить уровень защищённости информационных систем и сервисов.

В Челябинской области создаются наиболее выгодные условия для поддержки отрасли информационных технологий. Действует комплекс мер для стимулирования инвестиционной деятельности операторов связи и компаний, работающих в сфере телекоммуникаций на территории Челябинской области, таких как: получение инвестиционного налогового вычета по налогу на прибыль, право применения льготы по налогу на имущество организаций, снижение в 2 раза суммы ежемесячной арендной платы за пользование недвижимым имуществом, находящимся в собственности Челябинской области, снижение ставки аренды земельных участков, находящихся в государственной собственности Челябинской области, и земельных участков, собственность на которые не разграничена.

Обеспечивается внедрение информационных технологий в социально-экономическую сферу, государственное управление и бизнес, что оказывает влияние на рост производительности труда и качество жизни населения,

повышает эффективность технологических, производственных и управленческих процессов любой отрасли экономики. Масштабное распространение информационных технологий предполагается в здравоохранении, образовании, науке, государственном управлении, социальной сфере, обеспечении безопасности, жилищно-коммунальном хозяйстве, природопользовании, промышленности, сельском хозяйстве, финансовой сфере и на транспорте. В 2023 году уровень «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы Челябинской области, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления составил 87,1 процента. К 2030 году планируется достичь 100 процентов.

2. Описание приоритетов и целей государственной политики в сфере социально-экономического развития Челябинской области.

Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы определены:

Указами Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», от 4 февраля 2021 года № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»;

национальной программой «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденной протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 4 июня 2019 г. № 7;

государственной программой Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Информационное общество»;

Стратегией социально-экономического развития Челябинской области на период до 2035 года, утвержденной постановлением Законодательного Собрания Челябинской области от 31.01.2019 № 1748 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Челябинской области на период до 2035 года» (далее именуется - Стратегия 2035);

Стратегией цифровой трансформации Челябинской области.

В целях достижения стратегических целей и задач социально-экономического развития Челябинской области в государственной программе определены цель и задачи, сформированы структура и система показателей государственной программы.

Цель настоящей государственной программы - повышение качества жизни населения Челябинской области за счет использования информационных

и телекоммуникационных технологий. Для ее достижения планируется:

1) в целях реализации стратегического приоритета Стратегии 2035 «Цифровая инфраструктура экономики» - обеспечение внедрения современных цифровых технологий в экономику Челябинской области для повышения ее эффективности;

2) в целях реализации стратегического приоритета Стратегии 2035 «Современная жилая среда» - проведение модернизации жилой среды населенных пунктов Челябинской области в целях создания условий для их развития;

3) в целях реализации стратегического приоритета Стратегии 2035 «Эффективное государственное управление» - совершенствование системы государственного и муниципального управления в Челябинской области для повышения ее эффективности и уровня удовлетворенности населения деятельностью исполнительных органов Челябинской области и органов местного самоуправления;

4) в целях реализации стратегического приоритета Стратегии 2035 «Безопасность» - обеспечение информационной безопасности личности, предпринимательства и государственных интересов Челябинской области;

5) в целях реализации национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденной протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 4 июня 2019 г. № 7, - решение задач по обеспечению ускоренного внедрения цифровых технологий в экономике и социальной сфере;

6) в целях обеспечения эффективного выполнения функций, возложенных на Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области (далее именуется – Минцифры), - достижение поставленной цели, задач и целевых показателей настоящей государственной программы.

3. Сведения о взаимосвязи со стратегическими приоритетами, целями и показателями государственных программ Российской Федерации.

Цель, задачи и сроки реализации государственной программы сформированы с учетом национальных целей развития на период до 2030 года.

Государственная программа разработана с целью достижения:

показателей национальной цели «Цифровая экономика», установленной Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;

показателей национальной цели «Цифровая трансформация», установленной Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

показателя «Цифровая зрелость» органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и

организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений», установленного Указом Президента Российской Федерации от 4 февраля 2021 года № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации»;

показателей Единого плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р.

При формировании структурных элементов государственной программы учтены положения государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», в рамках которой заключаются соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Челябинской области на софинансирование расходных обязательств Челябинской области.

В рамках реализации государственной программы обеспечена взаимосвязь с национальными целями, установленными Указами Президента Российской Федерации, и показателями, предусмотренными разделом II настоящей государственной программы.

4. Задачи государственного управления, способы их эффективного решения в соответствующей отрасли экономики и сфере государственного управления Челябинской области.

Настоящая государственная программа направлена на повышение качества жизни населения Челябинской области за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий.

Достижение цели государственной программы обеспечивается через выполнение следующих задач:

создание необходимой телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения широкополосным доступом к сети Интернет социально значимых объектов, а также эффективного и безопасного использования ими онлайн-сервисов;

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

обеспечение удовлетворенности граждан качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ;

цифровизация процессов предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций государственными органами власти;

стимулирование граждан к получению государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ;

оказание содействия в предоставлении консультационной поддержки и информационного сопровождения компаний, разрабатывающих или внедряющих отечественное программное обеспечение, сервисы и платформенные решения на базе цифровых технологий и находящихся на территории субъекта, для обеспечения их участия в конкурсных отборах на получение государственной поддержки в форме грантов из средств федерального бюджета в рамках федерального проекта;

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

осуществление полномочий и функций учреждений, подведомственных Министерству информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области, в целях выполнения мероприятий государственной программы, достижения поставленной цели, задач и целевых показателей государственной программы;

покрытие сотовой связью отдельных участков автомобильных дорог на территории Челябинской области;

создание оптимальных условий для развития ИТ-отрасли;

осуществление полномочий и функций Министерства информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области в целях выполнения мероприятий государственной программы, достижения поставленной цели, задач и целевых показателей государственной программы;

приобретение оборудования с поддержкой глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС, эксплуатация и поддержание работоспособности отраслевых систем.

Решение задач государственной программы обеспечивается путем выполнения основных показателей, предусмотренных разделом II настоящей государственной программы:

в 2030 году увеличение количества населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек, на территории которых обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в рамках универсальных услуг связи, и обеспечение роста доли домохозяйств Челябинской области, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, до 97 процентов;

к 2030 году увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в регионе в электронном виде, до 95 процентов;

к 2030 году уровень «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы Челябинской области, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления - 100 процентов.

По итогу реализации государственной программы к 2030 году

планируется:

создать необходимую телекоммуникационную инфраструктуру для обеспечения широкополосным доступом к сети Интернет социально значимых объектов;

развить инфраструктуру связи для обеспечения возможности широкополосного доступа к сети Интернет домохозяйств в малонаселенных, отдаленных и труднодоступных населенных пунктах;

обеспечить качественными и доступными услугами связи и доступом к информационно-телекоммуникационной инфраструктуре жителей Челябинской области;

обеспечить удовлетворенность граждан качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ;

обеспечить цифровизацию процессов предоставления государственных услуг и исполнение государственных функций исполнительными органами Челябинской области;

обеспечить стимулирование граждан к получению государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ;

повысить уровень защищенности государственных информационных систем и ресурсов;

реализовать проекты, направленные на становление информационного общества на территории Челябинской области;

использовать преимущественно отечественные технологии, обеспечивающие качественно новый уровень эффективности деятельности.

Реализация государственной программы осуществляется:

на основе государственных контрактов на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения рабочего процесса, а также путем финансового обеспечения деятельности Министерства информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области и областного государственного казенного учреждения «Центр информационно-технического обслуживания» на основании бюджетной сметы в соответствии с законодательством Российской Федерации и Челябинской области;

путем предоставления субсидии областному государственному бюджетному учреждению «Челябинский региональный центр навигационно-информационных технологий» на финансовое обеспечение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ);

путем предоставления субсидии в виде имущественного взноса автономной некоммерческой организации «Центр развития цифровых технологий Челябинской области»;

путем предоставления субсидии областному государственному бюджетному учреждению «Челябинский региональный центр навигационно-информационных технологий» на иные цели в соответствии с порядком, установленным Правительством Челябинской области;

путем предоставления субсидии юридическим лицам (за исключением

государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям в соответствии с порядком, установленным Правительством Челябинской области;

путем предоставления иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам на оцифровку архивных документов и интеграцию в государственную информационную систему «Цифровой архив».

Контроль за реализацией государственной программы осуществляется в соответствии с Порядком принятия решений о разработке государственных программ Челябинской области, их формировании и реализации, утвержденным постановлением Правительства Челябинской области от 04.10.2023 г. № 521-П «О Порядке принятия решений о разработке государственных программ Челябинской области, их формировании и реализации и о признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Челябинской области».

Раздел II. Паспорт государственной программы Челябинской области
«Развитие информационного общества в Челябинской области»

1. Основные положения

| | |
|---|---|
| Куратор государственной программы | Козлов Александр Сергеевич – заместитель Губернатора Челябинской области |
| Ответственный исполнитель государственной программы | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области |
| Период реализации государственной программы (сроки и этапы) | I этап: 2021-2023 годы; II этап: 2024-2030 годы |
| Цель (цели) государственной программы | повышение качества жизни населения Челябинской области за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий |
| Направления (подпрограммы) государственной программы | – |
| Объемы финансового обеспечения за весь период реализации | 5076413,9 тыс. рублей |
| Связь с национальными целями развития Российской Федерации/ государственной программой Российской Федерации/ государственной программой | национальная цель «Цифровая трансформация». Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Информационное общество» |

2. Показатели государственной программы
Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области»

| № п/п | Наименование показателя | Уровень показателя ¹ | Признак возрастания/ убывания | Единица измерения | Значение показателя по годам | | | | | | | | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с показателями национальных целей |
|--|--|---------------------------------|----------------------------------|-------------------|------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|--|
| | | | | | Базовое значение, год | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | | | |
| Цель государственной программы «Повышение качества жизни населения Челябинской области за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий» | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, 95 процентов | ПП | возрастающий | процентов | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»; Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|----|--------------|-----------|------|------|------|------|------|------|----|----|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р | | |
| 2. | Доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, 97 процентов | ГП | возрастающий | процентов | 86,6 | 90,7 | 91,8 | 92,8 | 93,9 | 94,9 | 96 | 97 | Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»; Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, до 97 процентов |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|----|--------------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|---|--|--|
| | | | | | | | | | | | | 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 г. № 2765-р; Стратегия 2035 | | | |
| 3. | Количество населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек, на территории которых обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуника- | ГП | возрастающий | единиц | 103 | 136 | 151 | 166 | 186 | 206 | 226 | 246 | протокол Президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 29.10.2020 № 11 | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, до 97 процентов |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|---------|--------------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|-----|---|--|---|--|
| | ционной сети Интернет в рамках универсальных услуг связи | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | «Цифровая зрелость» органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразделе- | ГП, ВДЛ | возрастающий | процентов | 67,9 | 74,8 | 80,3 | 84,0 | 87,8 | 91,7 | 95,8 | 100 | Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», Указ Президента Российской Федерации от 4 февраля 2021 года № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| вающая использо- вание ими отечествен- ных информа- ционно- технологи- ческих решений | | | | | | | | | | | | деятельности исполнитель- ных органов субъектов Российской Федерации», Стратегия цифровой трансформа- ции Челябинской области | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

¹ В таблице использованы следующие сокращения:

ГП – государственная программа Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области»;

ВДЛ – показатели оценки эффективности деятельности высшего должностного лица Челябинской области и деятельности исполнительных органов Челябинской области, установленные Указом Президента Российской Федерации от 4 февраля 2021 года № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации».

3. План достижения показателей государственной программы Челябинской области
«Развитие информационного общества в Челябинской области» в 2024 году

| № п/п | Показатели комплекса процессных мероприятий | Уровень показателя ¹ | Единица измерения | Плановые значения по месяцам | | | | | | | | | | | На конец 2024 года |
|--|--|---------------------------------|-------------------|------------------------------|---------|------|--------|-----|------|------|--------|----------|---------|--------|--------------------|
| | | | | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | |
| Цель государственной программы Челябинской области «Повышение качества жизни населения Челябинской области за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий» | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, 95 процентов | ГП | про- центов | - | - | 95 | - | - | 95 | - | - | 95 | - | - | 95 |
| 2. | Доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, 97 процентов | ГП | про- центов | - | - | 90,2 | - | - | 90,5 | - | - | 90,6 | - | - | 90,7 |
| 3. | Количество населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек, на территории которых обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно- | ГП | еди- ниц | - | - | 103 | - | - | 103 | - | - | 103 | - | - | 136 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|---------|----------------|---|---|----|---|---|------|---|---|------|---|---|------|
| | телекоммуникационной сети Интернет в рамках универсальных услуг связи | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | «Цифровая зрелость» органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений | ГП, ВДЛ | про- центов | - | - | 69 | - | - | 70,8 | - | - | 72,5 | - | - | 74,8 |

¹ В таблице использованы следующие сокращения:

ГП – государственная программа Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области»;

ВДЛ – показатели оценки эффективности деятельности высшего должностного лица Челябинской области и деятельности исполнительных органов Челябинской области, установленные Указом Президента Российской Федерации от 4 февраля 2021 года № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации».

4. Структура государственной программы
Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области»

| № п/п | Задачи структурного элемента | Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента | Связь с показателями |
|-------|---|---|---|
| 1. | Региональный проект «Информационная инфраструктура» (заместитель Губернатора Челябинской области - А.С. Козлов) | | |
| | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | срок реализации: 2024 - 2026 годы | |
| | Задача «Создание необходимой телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения широкополосным доступом к сети Интернет социально значимых объектов, а также эффективного и безопасного использования ими онлайн-сервисов» | <p>развитие инфраструктуры связи для обеспечения возможности широкополосного доступа к сети Интернет домохозяйств в малонаселенных, отдаленных и труднодоступных населенных пунктах</p> <p>обеспечение равных условий конкуренции и сокращение отдельных видов издержек операторов связи с целью роста качества предоставляемых ими услуг</p> | <p>доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, - 97 процентов;</p> <p>количество населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек, на территории которых обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в рамках универсальных услуг связи</p> |
| 2. | Региональный проект «Информационная безопасность» (заместитель Губернатора Челябинской области - А.С. Козлов) | | |
| | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | срок реализации: 2024 - 2026 годы | |
| | Задача «Обеспечение информационной безопасности личности, предпринимательства и государственных интересов Челябинской области» | повышение уровня информационной безопасности, включая защиту персональных данных граждан и данных в государственных информационных системах | <p>доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, - 95 процентов;</p> <p>«цифровая зрелость» органов государственной власти</p> |

| | | | |
|----|---|---|---|
| | | | субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 3. | Региональный проект «Цифровое государственное управление» (заместитель Губернатора Челябинской области - А.С. Козлов) | | |
| | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | срок реализации: 2024 - 2026 годы | |
| | Задача 1 «Обеспечение удовлетворенности граждан качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг» | получение услуг гражданами в электронном виде и упрощение процедуры их получения, обеспечение доступности, скорости и удобства оказания услуг в электронном виде за счет организации межведомственного обмена информацией с целью сокращения числа документов и заполняемых форм, уменьшения количества отказов в предоставлении услуги, обеспечения стабильности работы инфраструктуры | доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, - 95 процентов; «цифровая зрелость» органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| | | создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств | |
| | Задача 2 «Цифровизация процессов предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций» | развитие и техническое сопровождение информационных систем исполнительных органов Челябинской власти при | |

| | | | |
|----|---|---|--|
| | государственными органами власти» | предоставлении массовых социально значимых услуг | |
| | Задача 3 «Стимулирование граждан к получению государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ» | проведение популяризационной кампании в средствах массовой информации | |
| 4. | Региональный проект «Цифровые технологии» | (заместитель Губернатора Челябинской области - А.С. Козлов) | |
| | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | срок реализации: 2024 - 2026 годы | |
| | Задача «Оказание содействия в оказании консультационной поддержки и информационного сопровождения компаний, разрабатывающих или внедряющих отечественное программное обеспечение, сервисы и платформенные решения на базе цифровых технологий и находящихся на территории субъекта, для обеспечения их участия в конкурсных отборах на получение государственной поддержки в форме грантов из средств федерального бюджета в рамках федерального проекта» | реализация комплекса мер поддержки отрасли информационных технологий | «цифровая зрелость» органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 5. | Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации проектов в области цифровой экономики, создание, развитие, модернизация и бесперебойное функционирование ИКТ - инфраструктуры Apparата Губернатора и Правительства Челябинской области, исполнительных органов Челябинской области, в том числе для информационного взаимодействия» | | |
| | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | срок реализации: 2024-2030 годы | |
| | Задача 1 «Обеспечение бесперебойного функционирования, создание, развитие и модернизация ИКТ-инфраструктуры Apparата Губернатора и Правительства Челябинской области, исполнительных | обеспечение исполнения мероприятий, направленных на реализацию положений Федерального закона от 22 декабря 2008 года № 262-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности судов в | доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, - 95 процентов; «цифровая зрелость» органов |

| | | | |
|--|---|--|---|
| | <p>органов Челябинской области, в том числе для развития в Челябинской области образования, культуры, спорта, туризма, социальной сферы, государственных архивов, а также для информационного взаимодействия»</p> | <p>Российской Федерации» на территории Челябинской области</p> <p>оказание услуги по сопровождению программного обеспечения автоматизации функций тарифного регулирования</p> <p>оказание услуги по оцифровке документов</p> <p>оказание услуг по цифровизации отрасли сельского хозяйства в Челябинской области в рамках реализации Стратегии цифровой трансформации Челябинской области</p> <p>оказание услуг по цифровизации отрасли городского хозяйства в Челябинской области в рамках реализации Стратегии цифровой трансформации Челябинской области</p> <p>автоматизация приоритетных видов регионального государственного контроля (надзора)</p> <p>создание информационных систем для обеспечения деятельности исполнительных органов Челябинской области</p> <p>поддержание на высоком уровне доступности коммутационных узлов единой телекоммуникационной сети, приобретение оборудования для проведения видео-конференц-связи и модернизация залов Правительства Челябинской области</p> <p>оказание услуг по технической поддержке системы интеллектуального видеонаблюдения</p> | <p>государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений</p> |
| | <p>Задача 2 «Осуществление полномочий и функций подведомственных учреждений Министерства информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области в целях выполнения мероприятий государственной программы, достижения</p> | <p>обеспечено создание, развитие, администрирование и техническое сопровождение государственных информационных систем и сервисов Челябинской области, средств и систем защиты информации</p> | |

| | | | |
|----|---|--|--|
| | поставленной цели, задач и целевых показателей государственной программы» | обеспечение информационно-технической деятельности исполнительных органов Челябинской области в области информатизации и развития ИКТ, эксплуатации телекоммуникационной инфраструктуры и информационных систем, реализации полномочий по осуществлению централизованных закупок товаров, работ, услуг в сфере ИКТ для нужд исполнительных органов Челябинской области, находящихся на централизованном обслуживании | |
| 6. | Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение покрытия подвижной радиотелефонной связью и доступом к сети Интернет отдельных участков автомобильных дорог на территории Челябинской области» | | |
| | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | срок реализации: 2024-2030 годы | |
| | Задача «Покрытие сотовой связью отдельных участков автомобильных дорог на территории Челябинской области» | проведение измерений уровней принимаемых полезных сигналов базовых станций подвижной радиотелефонной связи для анализа наличия покрытия подвижной радиотелефонной связью участков автомобильных дорог на территории Челябинской области | доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, - 97 процентов |
| | | создание инфраструктуры для обеспечения покрытия подвижной радиотелефонной связью отдельных участков автомобильных дорог на территории Челябинской области | |
| 7. | Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации мер поддержки ИТ - отрасли» | | |
| | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | срок реализации: 2024-2030 годы | |
| | Задача «Создание оптимальных условий для развития ИТ-отрасли» | предоставление дополнительной меры социальной поддержки в виде возмещения части процентной ставки по жилищным | «цифровая зрелость» органов государственной власти субъектов Российской Федерации |

| | | | |
|----|--|---|---|
| | | <p>(ипотечным) кредитам (займам) за счет средств областного бюджета позволит ИТ-специалистам, получившим ипотеку, частично компенсировать понесенные ими затраты</p> <p>предоставление аккредитованным организациям, признанным победителями конкурсного отбора, грантов на разработку отечественных ИТ-решений</p> <p>оказание меры поддержки ИТ-компаниям в части компенсации части затрат ИТ-компаниям, приобретшим нежилые помещения для размещения офисов данных организаций</p> <p>обеспечение условий для подготовки кадров в сфере информационных технологий</p> <p>обеспечение содействия развитию технологического предпринимательства и предпринимательства в области информационных технологий, развитие «сквозных» цифровых технологий на территории Челябинской области</p> | <p>Федерации, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений</p> |
| 8. | Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области» | | |
| | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | срок реализации: 2024-2030 годы | |
| | Задача «Осуществление полномочий и функций Министерства информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области в целях выполнения мероприятий государственной программы, достижения поставленной цели, задач и целевых показателей государственной программы» | <p>обеспечение деятельности Министерства информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области в соответствии с постановлением Губернатора Челябинской области от 10.11.2010 г. № 347 «О Министерстве информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области», постановлением Правительства Челябинской области от</p> | <p>доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, - 95 процентов;</p> <p>доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети</p> |

| | | | |
|----|--|---|---|
| | | 17.07.2012 г. № 359-П «О координации мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности исполнительных органов Челябинской области и внесении изменений в некоторые постановления Правительства Челябинской области», Положением о ведомственных программах цифровой трансформации, утвержденным постановлением Правительства Челябинской области от 21.06.2022 г. № 355-П «О мерах по обеспечению эффективности мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности исполнительных органов Челябинской области и внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 17.07.2012 г. № 359-П» | Интернет, - 97 процентов; количество населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек, на территории которых обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в рамках универсальных услуг связи; «цифровая зрелость» органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 9. | Комплекс процессных мероприятий «Поддержание работоспособности спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС» | срок реализации: 2024-2030 годы | |
| | Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области | | |
| | Задача «Приобретение оборудования с поддержкой глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС, эксплуатация и поддержание работоспособности отраслевых систем» | обеспечение технической поддержки и связи транспортных средств исполнительных органов Челябинской области и их подведомственных учреждений, оборудованных информационно-навигационными системами ГЛОНАСС | «цифровая зрелость» органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | оснащение транспортных средств информационно-навигационным оборудованием на базе технологий ГЛОНАСС | образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
|--|--|---|--|

| | | | | | | | | |
|--|----------|----------|----------|-----|-----|-----|-----|----------|
| сети Интернет | | | | | | | | |
| областной бюджет | 111771,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 111771,5 |
| Региональный проект «Информационная безопасность», в том числе: | 42000,1 | 42000,1 | 42000,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 126000,3 |
| областной бюджет | 42000,1 | 42000,1 | 42000,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 126000,3 |
| Обеспечение информационной безопасности в исполнительных органах Челябинской области | 42000,1 | 42000,1 | 42000,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 126000,3 |
| областной бюджет | 42000,1 | 42000,1 | 42000,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 126000,3 |
| Региональный проект «Цифровое государственное управление», в том числе: | 282360,0 | 282360,0 | 282360,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 847080,0 |
| областной бюджет | 282360,0 | 282360,0 | 282360,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 847080,0 |
| Популяризация государственных и муниципальных услуг | 1000,0 | 1000,0 | 1000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3000,0 |
| областной бюджет | 1000,0 | 1000,0 | 1000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3000,0 |
| Развитие инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области | 159761,6 | 159761,6 | 159761,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 479284,8 |
| областной бюджет | 159761,6 | 159761,6 | 159761,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 479284,8 |
| Цифровизация деятельности исполнительных органов Челябинской области (Областное государственное казенное учреждение «Центр информационно-технического обслуживания») | 12339,6 | 12339,6 | 12339,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 37018,8 |
| областной бюджет | 12339,6 | 12339,6 | 12339,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 37018,8 |
| Цифровизация деятельности исполнительных органов Челябинской области (Областное государственное | 109258,8 | 109258,8 | 109258,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 327776,4 |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----------|--|
| бюджетное учреждение «Челябинский региональный центр навигационно-информационных технологий» | | | | | | | | | |
| областной бюджет | 109258,8 | 109258,8 | 109258,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 327776,4 | |
| Региональный проект «Цифровые технологии» | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| областной бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации проектов в области цифровой экономики, создание, развитие, модернизация и бесперебойное функционирование ИКТ - инфраструктуры Аппарата Губернатора и Правительства Челябинской области, исполнительных органов Челябинской области, в том числе для информационного взаимодействия», в том числе: | 949798,8 | 851599,6 | 851599,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2652998,0 | |
| федеральный бюджет | 3410,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3410,5 | |
| областной бюджет | 946388,3 | 851599,6 | 851599,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2649587,5 | |
| Эксплуатация государственной автоматизированной системы «Правосудие» в деятельности мировой юстиции Челябинской области | 5420,9 | 5420,9 | 5420,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 16262,7 | |
| областной бюджет | 5420,9 | 5420,9 | 5420,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 16262,7 | |
| Эксплуатация регионального сегмента государственной информационной системы «Единая информационно- | 2202,8 | 2202,8 | 2202,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6608,4 | |

| | | | | | | | | |
|--|---------|---------|---------|-----|-----|-----|-----|---------|
| аналитическая система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования» | | | | | | | | |
| областной бюджет | 2202,8 | 2202,8 | 2202,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6608,4 |
| Развитие функциональных возможностей электронного каталога государственного казенного учреждения культуры «Челябинская областная универсальная научная библиотека» | 700,0 | 700,0 | 700,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2100,0 |
| областной бюджет | 700,0 | 700,0 | 700,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2100,0 |
| Оцифровка архивных документов и интеграция в государственную информационную систему «Портал «Вспомнить всех поименно» | 1900,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1900,0 |
| областной бюджет | 1900,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1900,0 |
| Оцифровка архивных документов и интеграция в государственную информационную систему «Цифровой архив» | 2100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2100,0 |
| областной бюджет | 2100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2100,0 |
| Оцифровка архивных документов и интеграция в государственную информационную систему «Цифровой архив» | 750,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 750,0 |
| областной бюджет | 750,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 750,0 |
| Создание информационных систем для обеспечения деятельности исполнительных органов Челябинской области | 32077,9 | 30277,9 | 30277,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 92633,7 |

| | | | | | | | | |
|---|----------|----------|----------|-----|-----|-----|-----|----------|
| областной бюджет | 32077,9 | 30277,9 | 30277,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 92633,7 |
| Развитие Единой телекоммуникационной сети исполнительных органов Челябинской области и ее сервисов | 43176,2 | 43176,2 | 43176,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 129528,6 |
| областной бюджет | 43176,2 | 43176,2 | 43176,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 129528,6 |
| Обеспечение оказания региональных услуг в электронном виде посредством ведомственной информационной системы с применением цифровых регламентов, всего, в том числе: | 4317,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4317,7 |
| федеральный бюджет | 3410,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3410,5 |
| областной бюджет | 907,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 907,2 |
| Эксплуатация системы интеллектуального видеонаблюдения | 6317,0 | 6317,0 | 6317,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 18951,0 |
| областной бюджет | 6317,0 | 6317,0 | 6317,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 18951,0 |
| Организация системы видеонаблюдения и трансляции изображения в сеть Интернет | 87331,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 87331,5 |
| областной бюджет | 87331,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 87331,5 |
| Цифровизация отрасли сельского хозяйства в Челябинской области | 1046,8 | 1046,8 | 1046,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3140,4 |
| областной бюджет | 1046,8 | 1046,8 | 1046,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3140,4 |
| Цифровизация сферы городского хозяйства в Челябинской области | 432,9 | 432,9 | 432,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1298,7 |
| областной бюджет | 432,9 | 432,9 | 432,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1298,7 |
| Финансовое обеспечение государственного задания на оказание государственных услуг | 248675,6 | 248675,6 | 248675,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 746026,8 |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----------|--|
| (выполнение работ) (Челябинский региональный центр навигационно-информационных технологий) | | | | | | | | | |
| областной бюджет | 248675,6 | 248675,6 | 248675,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 746026,8 | |
| Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных казенных учреждений (Центр информационно-технического обслуживания) | 513349,5 | 513349,5 | 513349,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1540048,5 | |
| областной бюджет | 513349,5 | 513349,5 | 513349,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1540048,5 | |
| Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение покрытия подвижной радиотелефонной связью и доступом к сети Интернет отдельных участков автомобильных дорог на территории Челябинской области», в том числе: | 165695,0 | 165695,0 | 165695,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 497085,0 | |
| областной бюджет | 165695,0 | 165695,0 | 165695,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 497085,0 | |
| Обеспечение мониторинга покрытия подвижной радиотелефонной связью и доступом к сети Интернет отдельных участков автомобильных дорог на территории Челябинской области | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 585,0 | |
| областной бюджет | 195,0 | 195,0 | 195,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 585,0 | |
| Субсидия на финансовое обеспечение затрат на создание инфраструктуры для обеспечения покрытия подвижной | 165500,0 | 165500,0 | 165500,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 496500,0 | |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|----------|----------|-----|-----|-----|-----|----------|--|
| радиотелефонной связью отдельных участков автомобильных дорог на территории Челябинской области | | | | | | | | | |
| областной бюджет | 165500,0 | 165500,0 | 165500,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 496500,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации мер поддержки ИТ - отрасли», в том числе: | 296209,7 | 116209,7 | 87939,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 500359,3 | |
| областной бюджет | 296209,7 | 116209,7 | 87939,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 500359,3 | |
| Предоставление компенсации (возмещения) части процентной ставки по жилищным (ипотечным) кредитам (займам), выданным на приобретение (строительство) жилья работникам аккредитованных российских организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий на территории Челябинской области | 28269,8 | 28269,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 56539,6 | |
| областной бюджет | 28269,8 | 28269,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 56539,6 | |
| Гранты в форме субсидий организациям, являющимся правообладателями программ для электронных вычислительных машин, включенных в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, получившим документ о государственной аккредитации, зарегистрированным на | 1800,0 | 1800,0 | 1800,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5400,0 | |

| | | | | | | | | |
|--|----------|---------|---------|-----|-----|-----|-----|----------|
| территории Челябинской области и осуществляющим деятельность в области информационных технологий, на разработку отечественных ИТ-решений | | | | | | | | |
| областной бюджет | 1800,0 | 1800,0 | 1800,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5400,0 |
| Субсидии аккредитованным российским организациям, зарегистрированным на территории Челябинской области и осуществляющим деятельность в области информационных технологий, на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитным договорам, заключаемым с целью приобретения нежилых помещений для размещения офисов данных организаций | 18727,0 | 18727,0 | 18727,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 56181,0 |
| областной бюджет | 18727,0 | 18727,0 | 18727,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 56181,0 |
| Грант в форме субсидии автономному учреждению на развитие учебной и производственной инфраструктур для открытия центра по подготовке высококвалифицированных кадров в сфере информационных технологий | 180000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 180000,0 |
| областной бюджет | 180000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 180000,0 |
| Субсидия в виде имущественного взноса автономной некоммерческой организации «Центр развития цифровых | 67412,9 | 67412,9 | 67412,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 202238,7 |

| | | | | | | | | | |
|---|---------|---------|---------|-----|-----|-----|-----|----------|--|
| технологий Челябинской области» | | | | | | | | | |
| областной бюджет | 67412,9 | 67412,9 | 67412,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 202238,7 | |
| Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области», в том числе: | 89812,4 | 89804,3 | 89804,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 269421,0 | |
| областной бюджет | 89812,4 | 89804,3 | 89804,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 269421,0 | |
| Финансовое обеспечение выполнения государственных функций | 89812,4 | 89804,3 | 89804,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 269421,0 | |
| областной бюджет | 89812,4 | 89804,3 | 89804,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 269421,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий «Поддержание работоспособности спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС», в том числе: | 3998,0 | 3850,4 | 3850,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11698,8 | |
| областной бюджет | 3998,0 | 3850,4 | 3850,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11698,8 | |
| Мероприятия по внедрению спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС, в том числе: | 1715,8 | 1715,8 | 1715,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5147,4 | |
| областной бюджет | 1715,8 | 1715,8 | 1715,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5147,4 | |
| Мероприятия по внедрению спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС (Министерство сельского хозяйства Челябинской области) | 365,8 | 365,8 | 365,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1097,4 | |

| | | | | | | | | |
|--|--------|--------|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| Мероприятия по внедрению спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС (Министерство экологии Челябинской области) | 186,0 | 186,0 | 186,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 558,0 |
| Мероприятия по внедрению спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС (Главное управление лесами Челябинской области) | 1164,0 | 1164,0 | 1164,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3492,0 |
| Мероприятия по внедрению спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС | 2282,2 | 2134,6 | 2134,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6551,4 |
| областной бюджет | 2282,2 | 2134,6 | 2134,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6551,4 |