



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.12.2019

г. Оренбург

№ 1021-пп

О внесении изменений в постановление Правительства Оренбургской области от 29.12.2018 № 917-пп

1. Внести в постановление Правительства Оренбургской области от 29.12.2018 № 917-пп «Об утверждении государственной программы «Цифровая экономика Оренбургской области» (в редакции постановления Правительства Оренбургской области от 05.11.2019 № 816-пп) следующие изменения:

1.1. Пункт 3 постановления изложить в новой редакции:

«3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на вице-губернатора – заместителя председателя Правительства Оренбургской области по экономической и инвестиционной политике Оренбургской области.».

1.2. Приложение к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Губернатор –  
председатель Правительства



Д.В.Паслер

Приложение  
к постановлению  
Правительства области  
от 25.12.2019 № 1021-пп

Государственная программа  
«Цифровая экономика Оренбургской области»

Паспорт  
государственной программы  
«Цифровая экономика Оренбургской области»  
(далее – Программа)

Ответственный исполнитель Программы	– министерство цифрового развития и связи Оренбургской области
Соисполнитель Программы	– министерство региональной и информационной политики Оренбургской области
Участники Программы	– органы исполнительной власти Оренбургской области
Подпрограммы Программы	– «Цифровой регион»; «Развитие регионального информационного пространства»
Приоритетные проекты (программы), региональные проекты, реализуемые в рамках Программы	– «Информационная инфраструктура»; «Информационная безопасность»; «Кадры для цифровой экономики»; «Цифровое государственное управление»; «Цифровые технологии»
Цель Программы	– повышение качества жизни граждан и эффективности государственного управления в условиях цифровой экономики за счет использования современных информационно-телекоммуникационных технологий и развития общественных коммуникаций
Задачи Программы	– повышение уровня взаимодействия органов исполнительной власти Оренбургской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области, организаций и граждан области в условиях цифровой экономики за счет использования современных информационно-телекоммуникационных технологий; обеспечение информационной открытости деятельности органов исполнительной власти Оренбургской области посредством реализации региональной информационной политики

Показатели (индикаторы) Программы	– доля сектора информационно-коммуникационных технологий в экономике Оренбургской области; охват населения области средствами массовой информации, публикующими сведения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области
Срок и этапы реализации Программы	– 2019–2024 годы, этапы не выделяются
Объем бюджетных ассигнований Программы	– 2 935 824,6 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: 2019 год – 426 339,4 тыс. рублей; 2020 год – 693 551,6 тыс. рублей; 2021 год – 561 099,3 тыс. рублей; 2022 год – 588 558,7 тыс. рублей; 2023 год – 333 137,8 тыс. рублей; 2024 год – 333 137,8 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации Программы	– получение гражданами и организациями преимуществ от применения информационно-телекоммуникационных технологий в условиях цифровой экономики за счет обеспечения равного доступа к информационным ресурсам, повышения эффективности государственного управления, снижения уровня цифрового неравенства между городскими и сельскими населенными пунктами, органами исполнительной власти Оренбургской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области, различными слоями населения области; развитие сферы информационных технологий Оренбургской области; обеспечение информационной открытости деятельности органов исполнительной власти Оренбургской области за счет совершенствования системы информирования населения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области и формирование позитивного инвестиционного имиджа Оренбургской области в региональном и федеральном информационном пространстве

## Список сокращений и определений, используемых в Программе

АГиП Оренбургской области – аппарат Губернатора и Правительства Оренбургской области.

АИС – автоматизированная информационная система.

АТС – автоматическая телефонная станция.

ВОЛС – волоконно-оптическая линия связи. Вид связи, при котором информация передается по оптическим диэлектрическим волноводам, (оптическому волокну). Оптическое волокно в настоящее время считается самой совершенной физической средой для передачи информации и самой перспективной средой для передачи больших потоков информации на значительные расстояния.

ЕИТКС – единая информационно-телекоммуникационная сеть.

ЕПГУ – Единый портал государственных и муниципальных услуг.

ЕСЭД – единая система электронного документооборота.

ИС – информационная система.

ИКТ – информационно-коммуникационные технологии. Обобщающее понятие, описывающее различные устройства, механизмы, способы, алгоритмы обработки информации. Важнейшими современными устройствами ИКТ являются компьютер, снабженный соответствующим программным обеспечением, и средства телекоммуникаций вместе с размещенной на них информацией.

ИТ – информационные технологии. Широкий класс дисциплин и областей деятельности, относящихся к технологиям создания, сохранения, управления и обработки данных, в том числе с применением вычислительной техники. В последнее время под информационными технологиями чаще всего понимают компьютерные технологии. В частности, ИТ имеют дело с использованием компьютеров и программного обеспечения для создания, хранения, обработки, ограничения к передаче и получению информации.

ЛВС – локальная вычислительная сеть. Компьютерная сеть, покрывающая обычно относительно небольшую территорию или небольшую группу зданий (дом, офис и другое).

ЛПУ – лечебно-профилактическое учреждение.

МФЦ – многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг.

МЦРС – министерство цифрового развития и связи Оренбургской области.

МРИП – министерство региональной и информационной политики Оренбургской области.

ОРТПЦ – «Оренбургский областной радиотелевизионный передающий центр», филиал федерального государственного унитарного предприятия «Российская телевизионная и радиовещательная сеть».

ПФО – Приволжский федеральный округ.

Сеть Интернет – информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет».

Сеть передачи данных – совокупность взаимосвязанных и распределенных по сравнительно небольшой территории вычислительных ресурсов, взаимодействие которых обеспечивается специальной системой передачи данных. Такая сеть обычно предназначается для сбора, передачи рассредоточенной и распределенной обработки информации в пределах одного предприятия или организации.

СМИ – средства массовой информации.

СМЭВ – система межведомственного электронного взаимодействия.

ШПД – широкополосный (или высокоскоростной) доступ к сети Интернет. Доступ к сети Интернет на скорости соединения свыше 56 кбит/с.

ЦОД – центр обработки данных. Вычислительная инфраструктура (набор взаимосвязанных программных и аппаратных компонент, организационных процедур), предназначенная для безопасной централизованной обработки хранения и предоставления данных, сервисов, приложений и обладающая высокой степенью виртуализации своих ресурсов.

IP-телефония – передача голоса и факса, а также связанных с этим сервисов, частично или полностью через пакетные сети на основе протокола IP (Internet Protocol – протокол межсетевое взаимодействие).

VipNet – широкая линейка продуктов открытого акционерного общества «ИнфоТеКС», включающая программные и программно-аппаратные комплексы, предназначенные для защиты информации, передаваемой по открытым каналам связи.

## 1. Общая характеристика сферы реализации Программы

ИКТ являются одним из наиболее интенсивно развивающихся видов деятельности. Развитие ИКТ способствует повышению конкурентоспособности экономики, расширению возможностей ее интеграции в мировую систему хозяйства. Применение информационных технологий меняет условия управленческого труда, позволяя существенно повысить его эффективность, что в свою очередь способствует повышению эффективности деятельности органов исполнительной власти Оренбургской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области (далее – органы исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области).

В настоящее время достигнуты значительные результаты в процессе внедрения ИКТ в деятельность органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области.

Всего в Оренбургской области созданы и функционируют более 600 различных информационных ресурсов и сервисов, в том числе:

единая информационно-телекоммуникационная сеть передачи данных Правительства Оренбургской области;

корпоративная электронная почта и пакетная телефония;

видеосвязь и видеоконференцсвязь;

система Интернет-порталов органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области;

единая система электронного документооборота;

региональная система межведомственного электронного взаимодействия;

реестры государственных и муниципальных услуг;

информационно-аналитические системы, автоматизирующие различные сферы деятельности.

Развитие информационного общества, построение электронного правительства в Оренбургской области предусматривает развитие технологического уровня и функциональных возможностей информационных и коммуникационных систем, используемых в органах исполнительной власти и местного самоуправления области.

В этих целях постановлением Правительства Оренбургской области от 18 октября 2010 года № 749-п был утвержден перечень мероприятий по развитию информационного общества и формированию электронного правительства в Оренбургской области на 2010 год и плановый период 2011 и 2012 годов (далее – перечень). Перечень включал в себя 55 мероприятий в сферах образования, здравоохранения, культуры, обеспечения безопасности жизнедеятельности населения, направленных на построение элементов инфраструктуры электронного правительства и создание условий для формирования информационного общества в Оренбургской области.

В целях развития информационного общества и создания условий для развития цифровой экономики с 2014 года в Оренбургской области действо-

вала государственная программа «Информационное общество Оренбургской области» на 2014–2020 годы», утвержденная постановлением Правительства Оренбургской области от 23 сентября 2013 года № 790-пп.

Основные мероприятия государственной программы «Информационное общество Оренбургской области» на 2014–2020 годы были направлены на дальнейшее развитие инфраструктуры электронного правительства, информационного общества в Оренбургской области, а также повышение качества жизни граждан и эффективности государственного управления за счет использования современных информационно-телекоммуникационных технологий.

За время реализации мероприятий по построению электронного правительства и формированию информационного общества в Оренбургской области:

разработаны и приняты более 30 нормативных правовых актов, регулирующих вопросы развития и применения ИКТ на территории области;

внедрена государственная информационная система «Реестр государственных (муниципальных) услуг (функций) Оренбургской области» и проведена интеграция с государственной информационной системой «Единый портал государственных и муниципальных услуг»;

разработан и запущен в эксплуатацию ряд информационных систем, автоматизирующих деятельность органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области;

создана региональная инфраструктура электронного правительства с региональным узлом СМЭВ, к которой подключены все органы исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области (включая сельские поселения), участвующие в межведомственном взаимодействии при предоставлении государственных и муниципальных услуг в электронном виде;

создана сеть МФЦ Оренбургской области. Ежегодно через сеть МФЦ Оренбургской области оказывается более одного миллиона государственных и муниципальных услуг;

создан и аккредитован удостоверяющий центр Правительства Оренбургской области.

На ЕПГУ представлены сведения о 308 переведенных в электронный вид государственных и муниципальных услуг, из которых 286 – государственные услуги, 22 – типовые муниципальные услуги (в 2010 году – 52 услуги: 50 – государственные и 2 – муниципальные). Количество государственных и муниципальных услуг, оказанных в 2018 году в электронном виде с использованием ЕПГУ, составило более 1200000 единиц (в 2010 году – 17 информационных услуг).

В целях обеспечения информационной открытости деятельности органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области, повышения качества и доступности предоставляемых ими государственных и муниципальных услуг в Оренбургской области функционируют:

Интернет-портал органов государственной власти Оренбургской области [www.orenburg-gov.ru](http://www.orenburg-gov.ru);

Интернет-портал муниципальных образований Оренбургской области [www.mo.orb.ru](http://www.mo.orb.ru);

22 сайта органов исполнительной власти Оренбургской области;

42 сайта муниципальных образований Оренбургской области;

Интернет-портал официального опубликования нормативных правовых актов Оренбургской области и органов исполнительной власти Оренбургской области [www.pravo.orb.ru](http://www.pravo.orb.ru);

Интернет-портал для публичного обсуждения проектов и действующих нормативных актов органов государственной власти Оренбургской области [www.regulation.orb.ru](http://www.regulation.orb.ru).

В соответствии с Федеральным законом от 9 февраля 2009 года № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления» все органы исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области размещают информацию о своей деятельности в сети Интернет.

В рамках реализации мероприятий, направленных на развитие информационного общества и построение электронного правительства в Оренбургской области, за период 2010–2018 годы были достигнуты следующие значения показателей (индикаторов):

доля домохозяйств, имеющих доступ к сети Интернет, в общем числе домохозяйств области составила 47,0 процента (рост по сравнению с 2010 годом – 16,0 процента);

количество линий ШПД на 100 человек населения области достигло 32 штуки (17 штук в 2010 году);

доля сельских поселений Оренбургской области, имеющих доступ к инфраструктуре электронного правительства Оренбургской области, в общем количестве сельских поселений Оренбургской области – 99,0 процента (в 2010 году – 0,0 процента);

доля граждан области, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в общем числе граждан в возрасте от 15 до 72 лет – 63,8 процента (в 2010 году – 0,0 процента);

число граждан области, зарегистрированных в Единой системе идентификации и аутентификации, – 1135,7 тыс. человек;

доля сотрудников органов исполнительной власти Оренбургской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области, прошедших обучение в сфере использования информационных технологий, в общей среднегодовой численности сотрудников органов исполнительной власти Оренбургской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области составила 93,0 процента.

В рейтинге регионов Российской Федерации по уровню развития информационного общества, представленном Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, по итогам 2017 года Оренбургская область заняла 31 место (в 2016 году – 59 место).

При имеющихся достижениях в использовании ИКТ в Оренбургской области присутствует ряд проблем:

недостаточная эффективность государственного управления процессами внедрения ИКТ в области;

недостаточный уровень информатизации социальной сферы Оренбургской области (образовательных и медицинских организаций, учреждений социальной защиты, музеев, библиотек и других учреждений культуры, организаций жилищно-коммунального комплекса), находящихся в ведении органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области;

высокий уровень различия в использовании ИКТ различными слоями общества, органами исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области;

ощутимая нехватка пропускной способности каналов передачи данных областной ЕИТКС и неполный охват всех территориальных подразделений органов исполнительной власти Оренбургской области и подведомственных им государственных учреждений техническими подключениями к ЕИТКС;

отставание от требований федеральных органов исполнительной власти по созданию условий для развития цифровой экономики в Оренбургской области.

С учетом высоких темпов внедрения ИКТ и ростом количества решаемых задач периодической модернизации и постоянного развития и обслуживания требуют программно-технические средства и системы, обеспечивающие внедрение сервисов электронного правительства. Остаются актуальными проблемы недостаточного количества специалистов в сфере ИКТ и низкий уровень их подготовки.

Отсутствие единой направленности развития информационного общества и построения электронного правительства привело к тому, что внедрение ИКТ на территории Оренбургской области носит ведомственный характер. Существующие сети и системы замкнуты на обслуживание производственных задач в рамках отдельного министерства или подразделения.

Недостаточное развитие телекоммуникационной инфраструктуры в муниципальных образованиях области связано с большой удаленностью сельских поселений от районных центров и сложным рельефом местности. Эти факторы накладывают ограничения на использование информационно-коммуникационных технологий в целом.

С 2019 года началась реализация приоритетных направлений, предусмотренных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

В сфере развития регионального информационного пространства Правительством Оренбургской области оказывается всестороннее содействие развитию областного телерадиовещания, региональных информационных площадок для обсуждения общественно значимых проблем.

С октября 2012 года при поддержке Правительства Оренбургской области в круглосуточном режиме работает первый региональный телерадиоканал «ОРТ-Планета». АГиП Оренбургской области проводится системная работа по информационному сопровождению Интернет-портала органов государственной власти Оренбургской области [www.orenburg-gov.ru](http://www.orenburg-gov.ru) как оперативного, доступного, достоверного и востребованного источника информации и информационному и методическому сопровождению Интернет-портала муниципальных образований Оренбургской области [www.mo.orb.ru](http://www.mo.orb.ru).

Для решения задач по совершенствованию государственного управления необходима организация взаимодействия между обществом и органами исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области с целью обеспечения доступа населения области к информации о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области. Достижение целей Стратегии развития Оренбургской области до 2020 года и на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Оренбургской области от 20 августа 2010 года № 551-пп, связанных с формированием инвестиционной привлекательности Оренбургской области и привлечением потенциальных инвесторов, требует широкого охвата аудитории и формирования системного информационного потока за пределами Оренбургской области.

Основными каналами общественных коммуникаций служат субъекты регионального и федерального информационного пространства – средства массовой информации, а инструментом – эффективная информационная политика, которая наряду с экономической и социальной служит основой государственного управления.

Реализация основных мероприятий Программы позволит разрешить вышеуказанные проблемы, а также обеспечит создание условий для решения задач по развитию общественных отношений и регионального информационного пространства в условиях цифровой экономики.

## 2. Перечень показателей (индикаторов) Программы

Показателями (индикаторами) реализации основных мероприятий Программы являются:

1. Доля сектора информационно-коммуникационных технологий в экономике Оренбургской области.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$$(A/B)*100, \text{ где:}$$

A – статистический показатель «Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами по виду деятельности «Деятельность в области информации и связи», тыс. рублей (данные

предоставляются Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Оренбургской области по запросу);

В – статистический показатель «Всего отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами по «хозяйственным» видам деятельности», тыс. рублей (данные предоставляются Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Оренбургской области по запросу).

2. Охват населения области средствами массовой информации, публикующими сведения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$$(A + B + C)/3, \text{ где:}$$

A – охват населения области радиовещанием, процентов (данные предоставляются ОРТПЦ в соответствии с заключенными соглашениями и контрактами);

B – охват населения области телевещанием, процентов (данные предоставляются ОРТПЦ в соответствии с заключенными соглашениями и контрактами);

C – охват населения области печатными СМИ, процентов (рассчитывается как отношение совокупного среднеразового тиража всех печатных СМИ, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области, к общей численности населения области. Количество печатных СМИ, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области, определяется на основании заключенных соглашений и государственных контрактов).

Сведения о показателях (индикаторах) Программы и их значениях представлены в приложении № 1 к Программе.

### 3. Перечень подпрограмм, ведомственных целевых программ и основных мероприятий Программы

Реализация ведомственных целевых программ в рамках Программы не предусмотрена.

Программа включает в себя следующие подпрограммы:

подпрограмма 1 «Цифровой регион»;

подпрограмма 2 «Развитие регионального информационного пространства».

Подпрограммы Программы представлены в приложениях № 6, 7 к Программе.

Перечень основных мероприятий Программы представлен в приложении № 2 к Программе.

#### 4. Ресурсное обеспечение реализации Программы

Ресурсное обеспечение реализации Программы представлено в приложении № 3 к Программе.

Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет средств областного бюджета и прогнозная оценка привлекаемых на реализацию Программы средств федерального бюджета представлены в приложении № 4 к Программе.

#### 5. План реализации Программы

План реализации Программы представлен в приложении № 5 к Программе.

6. Обоснование необходимости применения и описание применяемых налоговых, таможенных, тарифных, кредитных и иных инструментов (налоговых и неналоговых расходов) для достижения цели и (или) ожидаемых результатов Программы

Применение налоговых, таможенных, тарифных, кредитных и иных инструментов (налоговых и неналоговых расходов) для достижения цели и ожидаемых результатов Программы не предусмотрено.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети Интернет									
5.	Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети Интернет	региональный проект	процентов	-	20,0	40,0	100,0	100,0	100,0	100,0
6.	Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети Интернет	региональный проект	процентов	-	20,0	40,0	100,0	100,0	100,0	100,0
7.	Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети Интернет	региональный проект	процентов	-	20,0	40,0	100,0	100,0	100,0	100,0
8.	Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде	региональный проект	процентов	-	0,0	30,0	40,0	40,0	40,0	40,0
9.	Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с примени-	региональный проект	процентов	-	0,0	15,0	40,0	40,0	40,0	40,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ем реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно)									
10.	Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году	региональный проект	процентов	-	100,0	90,0	80,0	80,0	80,0	80,0
11.	Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений	региональный проект	процентов	-	0,0	10,0	30,0	30,0	30,0	30,0
12.	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак	региональный проект	часов	-	0	24	18	18	18	18
13.	Количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации	региональный проект	тысяча человек	-	-	0,142	0,17	0,17	0,17	0,17
14.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения	региональный проект	процентов	-	0,0	70,0	75,0	75,0	75,0	75,0
15.	Количество выпускников системы профессионального образования с ключе-	региональный проект	тысяча человек	-	-	3,783	5,044	5,044	5,044	5,044

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	выми компетенциями цифровой экономики									
16.	Количество специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования	региональный проект	тысяча человек	-	-	6,6	7,9	7,9	7,9	7,9
17.	Увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий	региональный проект	процентов	-	0,0	125,0	150,0	150,0	150,0	150,0
18.	Доля граждан области, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в общем числе граждан в возрасте от 15 до 72 лет	основное мероприятие	процентов	81,1	82,0	83,0	84,0	85,0	85,0	85,0
19.	Наличие центра обработки данных	основное мероприятие	да/нет	да	да	да	да	да	да	да
20.	Наличие ситуационного центра Губернатора Оренбургской области	основное мероприятие	да/нет	нет	нет	нет	нет	да	да	да
21.	Численность занятых в секторе ИКТ Оренбургской области	основное мероприятие	человек	9029	9500	10000	10500	11000	11500	12000
22.	Доля жителей Оренбургской области в возрасте старше 14 лет, имеющих возможность участвовать в принятии решений по вопросам развития муниципальных образований Оренбургской области с использованием цифровых технологий,	основное мероприятие	процентов	-	-	24	30	40	50	60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	в общей численности населения области в возрасте старше 14 лет									
23.	Объем просроченной кредиторской задолженности ответственного исполнителя подпрограммы	основное мероприятие	млн. рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24.	Эффективность выполнения работ по техническому обслуживанию, сопровождению и внедрению средств связи, телекоммуникаций, программно-аппаратных комплексов и обеспечению информационной безопасности	основное мероприятие	процентов	99,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
<b>Подпрограмма 2 «Развитие регионального информационного пространства»</b>										
25.	Количество радиоканалов, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области	основное мероприятие	единиц	7	4	4	4	4	4	4
26.	Количество телевизионных каналов, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области	основное мероприятие	единиц	7	5	5	5	5	5	5
27.	Совокупный среднеразовый тираж печатных СМИ, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области	основное мероприятие	тыс. экз-земпляров	222,23	150,0	140,0	130,0	130,0	130,0	130,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.	Количество информационных материалов о социально-экономическом развитии Оренбургской области в федеральном и региональном информационном пространстве	основное мероприятие	единиц	1260	1050	1100	1150	1150	1150	1150
29.	Количество творческих конкурсов, проведенных среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий области	основное мероприятие	штук	1	1	1	1	1	1	1

Приложение № 2  
к государственной программе  
«Цифровая экономика  
Оренбургской области»

Перечень  
основных мероприятий Программы

№ п/п	Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый конечный результат (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия	Связь с показателями (индикаторами) Программы (подпрограммы)
			начала реали- зации	окон- чания реали- зации			
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Подпрограмма 1 «Цифровой регион»</b>							
1.	Основное мероприятие 1 «Развитие цифровой эконо- мики», в том числе:	МЦРС	2019 год	2024 год	обеспечение на тер- ритории Оренбург- ской области откры- того информацион- ного обмена между органами исполни- тельной власти Оренбургской об- ласти и органами местного само- управления муни- ципальных образо- ваний Оренбургской области, организа- циями и населением области, предостав-	отсутствие техни- ческой возможно- сти подключения к сети Интернет; отсутствие доступа к сервисам элек- тронного прави- тельства в Орен- бургской области; неисполнение тре- бований указа Пре- зидента Россий- ской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О нацио- нальных целях и	доля граждан обла- сти, использующих механизм получения государственных и муниципальных ус- луг в электронной форме, в общем чис- ле граждан в возрасте от 15 до 72 лет; наличие центра обра- ботки данных; наличие ситуацион- ного центра Губерна- тора Оренбургской области; численность рабо-

1	2	3	4	5	6	7	8
					ления государственных и муниципальных услуг в электронном виде; развитие электронного правительства в Оренбургской области на основе использования ИКТ; создание условий для развития цифровой экономики; вовлечение граждан в процесс принятия решений по вопросам городского развития с использованием цифровых технологий	стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»	тающих в секторе ИКТ Оренбургской области; доля жителей Оренбургской области в возрасте старше 14 лет, имеющих возможность участвовать в принятии решений по вопросам развития муниципальных образований Оренбургской области с использованием цифровых технологий, в общей численности населения области в возрасте старше 14 лет
	региональный проект «Информационная инфраструктура»	МЦРС	2019 год	2024 год	создание в Оренбургской области устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех	недостижение целей федерального проекта «Информационная инфраструктура»	доля домохозяйств Оренбургской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет, в общем количестве домохозяйств области; доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (боль-

1	2	3	4	5	6	7	8
					организаций и домохозяйств области		ницы и поликлиники), подключенных к сети Интернет; доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети Интернет; доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети Интернет; доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети Интернет

1	2	3	4	5	6	7	8
	региональный проект «Цифровое государственное управление»	МЦРС	2019 год	2024 год	обеспечение в Оренбургской области внедрения цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей	недостижение целей федерального проекта «Цифровое государственное управление»	доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде; доля приоритетных государственных услуг и сервисов, 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 от числа отказов в 2018 году;

1	2	3	4	5	6	7	8
							доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений
	региональный проект «Информационная безопасность»	МЦРС	2019 год	2024 год	обеспечение информационной безопасности на основе отечественных разработок при передаче, обработке и хранении данных, гарантирующей защиту интересов личности, бизнеса и государства	недостижение целей федерального проекта «Информационная безопасность»	средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак; количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации; стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами

1	2	3	4	5	6	7	8
							исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения
	региональный проект «Кадры для цифровой экономики»	МЦРС	2019 год	2024 год	обеспечение в Оренбургской области подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики	недостижение целей федерального проекта «Кадры для цифровой экономики»	количество выпускников системы профессионального образования с ключевыми компетенциями цифровой экономики; количество специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования
	региональный проект «Цифровые технологии»	МЦРС	2019 год	2024 год	содействие в создании «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок	недостижение целей федерального проекта «Цифровые технологии»	увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий
2.	Основное мероприятие 2 «Реализация государственной политики в сфере				обеспечение деятельности МЦРС; обеспечение дея-	недостижение запланированных результатов;	объем просроченной кредиторской задолженности ответствен-

1	2	3	4	5	6	7	8
	информационных технологий, информационной безопасности и обеспечения защиты персональных данных»				тельности органов исполнительной власти Оренбургской области	неустойчивая работа информационной и телекоммуникационной инфраструктуры органов исполнительной власти Оренбургской области	ного исполнителя подпрограммы; эффективность выполнения работ по техническому обслуживанию, сопровождению и внедрению средств связи, телекоммуникаций, программно-аппаратных комплексов и обеспечению информационной безопасности
<b>Подпрограмма 2 «Развитие регионального информационного пространства»</b>							
3.	Основное мероприятие 1 «Обеспечение доступа населения к информации о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области»	МРИП	2019 год	2024 год	рост уровня информированности населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области; формирование позитивного инвестиционного имиджа Оренбургской области во внешнем информационном пространстве	снижение уровня информированности населения области о социально-экономическом развитии Оренбургской области; рост недовольства населения области деятельностью органов исполнительной власти Оренбургской области и органов местного самоуправления муниципальных образо-	количество радиоканалов, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области; количество телевизионных каналов, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Орен-

1	2	3	4	5	6	7	8
						ваний Оренбургской области; снижение инвестиционной привлекательности Оренбургской области	бургской области; совокупный среднеразовый тираж печатных СМИ, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области; количество информационных материалов о социально-экономическом развитии Оренбургской области в федеральном и региональном информационном пространстве
4.	Основное мероприятие 2 «Проведение творческого конкурса среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий области»	МРИП	2019 год	2024 год			количество творческих конкурсов, проведенных среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий области









Приложение № 5  
к государственной программе  
«Цифровая экономика  
Оренбургской области»

План  
реализации Программы на 2020 год

№ п/п	Наименование элемента	Фамилия, имя, отчество, наименование должности лица, ответственного за реализацию основного мероприятия (достижение показателя (индикатора), наступление контрольного события)	Единица измерения	Плановое значение показателя (индикатора)	Дата наступления контрольного события	Связь со значением оценки рисков
1	2	3	4	5	6	7
1.	Государственная программа «Цифровая экономика Оренбургской области»	X	X	X	X	X
2.	Подпрограмма 1 «Цифровой регион»	X	X	X	X	X
3.	Основное мероприятие 1 «Развитие цифровой экономики»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7
4.	Региональный проект «Информационная инфраструктура»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	X	X
5.	Показатель (индикатор) 3 «Доля домохозяйств Оренбургской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет, в общем количестве домохозяйств области»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	67	X	X
6.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества введенных в эксплуатацию точек доступа к сети Интернет»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	01.02.2020 (годовой отчет)	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
7.	Показатель (индикатор) 4 «Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети Интернет»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	100	X	X
8.	Контрольное событие 1 «Осуществление монито-	Неудахин Олег Викторович – на-	X	X	01.02.2020 (годовой	низкая дисциплина ответственного исполните-

1	2	3	4	5	6	7
	ринга количества медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Оренбургской области, подключенных к сети Интернет»	чальник отдела автоматизированных систем управления министерства здравоохранения Оренбургской области			отчет)	ля, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
9.	Показатель (индикатор) 5 «Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети Интернет»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	40	X	X
10.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Оренбургской области, подключенных к сети Интернет»	Неудахин Олег Викторович – начальник отдела автоматизированных систем управления министерства здравоохранения Оренбургской области	X	X	01.02.2020 (годовой отчет)	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
11.	Показатель (индикатор) 6 «Доля государственных (муниципальных) образо-	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового	процентов	40	X	X

1	2	3	4	5	6	7
	вательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети Интернет»	развития и связи Оренбургской области				
12.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества образовательных организаций государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети Интернет»	Швецова Виктория Викторовна – главный специалист информационно-аналитического отдела министерства образования Оренбургской области	X	X	01.02.2020 (годовой отчет)	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
13.	Показатель (индикатор) 7 «Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети Интернет»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	40	X	X
14.	Контрольное событие 1 «Осуществление монито-	Толпейкин Денис Владимирович –	X	X	01.02.2020 (годовой	низкая дисциплина ответственного исполнителя

1	2	3	4	5	6	7
	ринга количества органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети Интернет»	министр цифрового развития и связи Оренбургской области			отчет)	ля, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
15.	Региональный проект «Цифровое государственное управление»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	X	X
16.	Показатель (индикатор) 8 «Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	30	X	X
17.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	01.02.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта

1	2	3	4	5	6	7
	ми, осуществляемых в цифровом виде»					
18.	Показатель (индикатор) 9 «Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно)»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	15	X	X
19.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации, переведенных в электронный вид»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
20.	Показатель (индикатор) 10 «Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	90	X	X

1	2	3	4	5	6	7
21.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
22.	Показатель (индикатор) 11 «Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	10	X	X
23.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества документов, обмен которыми осуществляется с использованием системы юридически значимого электронного документооборота»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
24.	Региональный проект «Информационная безопасность»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7
25.	Показатель (индикатор) 12 «Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	часов	24	X	X
26.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
27.	Показатель (индикатор) 13 «Количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	тысяча человек	0,142	X	X
28.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества специалистов, подготовленных по образовательным про-	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской об-	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020,	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных

1	2	3	4	5	6	7
	граммам в области информационной безопасности с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации»	ласти			15.10.2020	за реализацию мероприятий проекта
29.	Показатель (индикатор) 14 «Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	70	X	X
30.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта

1	2	3	4	5	6	7
31.	Региональный проект «Кадры для цифровой экономики»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	X	X
32.	Показатель (индикатор) 15 «Количество выпускников системы профессионального образования с ключевыми компетенциями цифровой экономики»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	тысяча человек	3,783	X	X
33.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга числа выпускников системы профессионального образования с ключевыми компетенциями цифровой экономики»	Филькова Лариса Николаевна – начальник отдела профессионального образования министерства образования Оренбургской области; Садовая Светлана Александровна – начальник отдела науки, координации деятельности вузов министерства образования Оренбургской области	X	X	01.03.2020 (годовой отчет), 15.07.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
34.	Показатель (индикатор) 16 «Количество специали-	Толпейкин Денис Владимирович –	тысяча человек	6,6	X	X

1	2	3	4	5	6	7
	стов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования»	министр цифрового развития и связи Оренбургской области				
35.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга числа специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования»	Филькова Лариса Николаевна – начальник отдела профессионального образования министерства образования Оренбургской области; Садовая Светлана Александровна – начальник отдела науки, координации деятельности вузов министерства образования Оренбургской области	X	X	01.03.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
36.	Региональный проект «Цифровые технологии»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	X	X
37.	Показатель (индикатор) 17 «Увеличение затрат на развитие «сквозных» циф-	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового	процентов	125	X	

1	2	3	4	5	6	7
	ровых технологий»	развития и связи Оренбургской об- ласти				
38.	Контрольное событие 1 «Осуществление монито- ринга затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий компаниями, зарегистрированными на территории Оренбургской области»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской об- ласти	X	X	01.03.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина от- ветственного исполните- ля, соисполнителей под- программы, должност- ных лиц, ответственных за реализацию мероприя- тий проекта
39.	Показатель (индикатор) 18 «Доля граждан области, использующих механизм получения государствен- ных и муниципальных ус- луг в электронной форме, в общем числе граждан в возрасте от 15 до 72 лет»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской об- ласти	процентов	83	X	X
40.	Контрольное событие 1 «Осуществление монито- ринга количества граж- дан, зарегистрированных в Единой системе иден- тификации и аутентифи- кации»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской об- ласти	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	сопротивление отдель- ных граждан и общест- венных организаций при реализации основных мероприятий подпро- граммы
41.	Показатель (индикатор) 21 «Численность занятых в секторе ИКТ Оренбург- ской области»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи	человек	10000	X	X

1	2	3	4	5	6	7
		Оренбургской области				
42.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга занятых в секторе ИКТ Оренбургской области»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
43.	Основное мероприятие 2 «Реализация государственной политики в сфере информационных технологий, информационной безопасности и обеспечения защиты персональных данных»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	X	X
44.	Показатель (индикатор) 22 «Доля жителей Оренбургской области в возрасте старше 14 лет, имеющих возможность участвовать в принятии решений по вопросам развития муниципальных образований Оренбургской области с использованием цифровых технологий, в общей численности населения области в возрасте старше 14 лет»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	24	X	X

1	2	3	4	5	6	7
45.	Контрольное событие 1 «Запуск в эксплуатацию информационной системы «Активный гражданин»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	01.07.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
46.	Контрольное событие 2 «Осуществление мониторинга использования жителями области информационной системы «Активный гражданин»	Соколов Алексей Валерьевич – начальник отдела «Проектный офис» ГКУ ЦИТ	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
47.	Показатель (индикатор) 23 «Объем просроченной кредиторской задолженности ответственного исполнителя подпрограммы»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	млн. рублей	0,0	X	X
48.	Контрольное событие 1 «Заключение государственных контрактов на выполнение работ (оказание услуг) для государственных нужд»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	24.12.2020	дефицит бюджетных средств и недостаточное финансирование основных мероприятий подпрограммы; низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных

1	2	3	4	5	6	7
						за реализацию основных мероприятий подпрограммы; участие в конкурсных процедурах недобросовестных поставщиков (незаключение государственных контрактов с поставщиками)
49.	Показатель (индикатор) 24 «Эффективность выполнения работ по техническому обслуживанию, сопровождению и внедрению средств связи, телекоммуникаций, программно-аппаратных комплексов и обеспечению информационной безопасности»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	95	X	X
50.	Контрольное событие 1 «Утверждение перечня выполняемых работ (оказываемых услуг) государственным казенным учреждением «Центр информационных технологий Оренбургской области» на 2021 год»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	30.12.2020	дефицит бюджетных средств и недостаточное финансирование основных мероприятий подпрограммы; низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию основных

1	2	3	4	5	6	7
						мероприятий подпрограммы
51.	Контрольное событие 2 «Осуществление мониторинга выполнения работ (оказания услуг) государственным казенным учреждением «Центр информационных технологий Оренбургской области»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
52.	Подпрограмма 2 «Развитие регионального информационного пространства»	X	X	X	X	X
53.	Основное мероприятие 1 «Обеспечение доступа населения к информации о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	X	X
54.	Показатель (индикатор) 25 «Количество радиоканалов, осуществляющих ин-	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – замес-	единиц	4	X	X

1	2	3	4	5	6	7
	формирование населения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области»	титель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области				
55.	Контрольное событие 1 «Заключение государственных контрактов на осуществление информирования населения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области на 2021 год»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	30.12.2020	незаключение государственных контрактов с поставщиками; низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
56.	Контрольное событие 2 «Осуществление мониторинга исполнения государственных контрактов»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и ин-	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы

1	2	3	4	5	6	7
		формационной политики Оренбургской области				
57.	Показатель (индикатор) 26 «Количество телевизионных каналов, осуществляющих информирование населения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	единиц	5	X	X
58.	Контрольное событие 1 «Заключение государственных контрактов на осуществление информирования населения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области на 2021 год»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	30.12.2020	незаключение государственных контрактов с поставщиками; низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
59.	Контрольное событие 2 «Осуществление мониторинга исполнения госу-	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – замес-	X	X	20.01.2020 (годовой отчет),	низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц,

1	2	3	4	5	6	7
	дарственных контрактов»	титель председателя Правительства Оренбургской об- ласти по внутренней политике – министр региональной и ин- формационной по- литики Оренбург- ской области			15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	ответственных за реали- зацию основных меро- приятий подпрограммы
60.	Показатель (индикатор) 27 «Совокупный среднеразо- вый тираж печатных СМИ, осуществляющих инфор- мирование населения области о социально- экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области»	Димов Олег Дмит- риевич – вице- губернатор – замест- итель председателя Правительства Оренбургской об- ласти по внутренней политике – министр региональной и ин- формационной по- литики Оренбург- ской области	тыс. экземпля- ров	140,0	X	X
61.	Контрольное событие 1 «Заключение государст- венных контрактов на осуществление информи- рования населения о со- циально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области на 2021 год»	Димов Олег Дмит- риевич – вице- губернатор – замест- итель председателя Правительства Оренбургской об- ласти по внутренней политике – министр региональной и ин-	X	X	30.12.2020	незаключение государ- ственных контрактов с поставщиками; низкая дисциплина от- ветственного исполните- ля, должностных лиц, ответственных за реали- зацию основных меро- приятий подпрограммы

1	2	3	4	5	6	7
		формационной политики Оренбургской области				
62.	Контрольное событие 2 «Осуществление мониторинга исполнения государственных контрактов»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
63.	Показатель (индикатор) 28 «Количество информационных материалов о социально-экономическом развитии Оренбургской области в федеральном и региональном информационном пространстве»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	единиц	1100	X	X
64.	Контрольное событие 1 «Заключение государственных контрактов о раз-	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – замес-	X	X	30.12.2020	незаключение государственных контрактов с поставщиками;

1	2	3	4	5	6	7
	мещении информационных материалов о социально-экономическом развитии Оренбургской области в федеральных и региональных СМИ»	титель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области				низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
65.	Контрольное событие 2 «Осуществление мониторинга исполнения государственных контрактов»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
66.	Основное мероприятие 2 «Проведение творческого конкурса среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий области»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и ин-	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7
		формационной политики Оренбургской области				
67.	Показатель (индикатор) 29 «Количество творческих конкурсов, проведенных среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий Оренбургской области»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	единиц	1	X	X
68.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга проведенных конкурсов среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий Оренбургской области»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	20.12.2020	непроведение творческих конкурсов среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий области

План  
реализации Программы на 2021 год

№ п/п	Наименование элемента	Фамилия, имя, отчество, наименование должности лица, ответственного за реализацию основного мероприятия (достижение показателя (индикатора), наступление контрольного события)	Единица измерения	Плановое значение показателя (индикатора)	Дата наступления контрольного события	Связь со значением оценки рисков
1	2	3	4	5	6	7
1.	Государственная программа «Цифровая экономика Оренбургской области»	X	X	X	X	X
2.	Подпрограмма 1 «Цифровой регион»	X	X	X	X	X
3.	Основное мероприятие 1 «Развитие цифровой экономики»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	X	X
4.	Региональный проект «Информационная инфраструктура»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7
		Оренбургской области				
5.	Показатель (индикатор) 3 «Доля домохозяйств Оренбургской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет, в общем количестве домохозяйств области»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	72	X	X
6.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества введенных в эксплуатацию точек доступа к сети Интернет»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	01.02.2021 (годовой отчет)	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
7.	Показатель (индикатор) 4 «Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети Интернет»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	100	X	X
8.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества медицинских организаций государственной и муниципальной систем здраво-	Неудахин Олег Викторович – начальник отдела автоматизированных систем управления министерства здра-	X	X	01.02.2021 (годовой отчет)	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприя-

1	2	3	4	5	6	7
	охранения Оренбургской области, подключенных к сети Интернет»	воохранения Оренбургской области				тий проекта
9.	Показатель (индикатор) 5 «Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети Интернет»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	100	X	X
10.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Оренбургской области, подключенных к сети Интернет»	Неудахин Олег Викторович – начальник отдела автоматизированных систем управления министерства здравоохранения Оренбургской области	X	X	01.02.2021 (годовой отчет)	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
11.	Показатель (индикатор) 6 «Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или сред-	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	100	X	X

1	2	3	4	5	6	7
	него профессионального образования, подключенных к сети Интернет»					
12.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества образовательных организаций государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети Интернет»	Швецова Виктория Викторовна – главный специалист информационно-аналитического отдела министерства образования Оренбургской области	X	X	01.02.2021 (годовой отчет)	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
13.	Показатель (индикатор) 7 «Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети Интернет»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	100	X	X
14.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества органов государственной власти, органов местного самоуправления и государст-	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	01.02.2021 (годовой отчет)	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприя-

1	2	3	4	5	6	7
	венных внебюджетных фондов, подключенных к сети Интернет»					тий проекта
15.	Региональный проект «Цифровое государственное управление»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	X	X
16.	Показатель (индикатор) 8 «Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	40	X	X
17.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	01.02.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
18.	Показатель (индикатор) 9 «Доля приоритетных госу-	Толпейкин Денис Владимирович –	процентов	40	X	X

1	2	3	4	5	6	7
	дарственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно)»	министр цифрового развития и связи Оренбургской области				
19.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации, переведенных в электронный вид»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
20.	Показатель (индикатор) 10 «Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	80	X	X
21.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества отказов	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового	X	X	20.01.2021 (годовой отчет),	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей под-

1	2	3	4	5	6	7
	при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов»	развития и связи Оренбургской области			15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	программы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
22.	Показатель (индикатор) 11 «Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	30	X	X
23.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества документов, обмен которыми осуществляется с использованием системы юридически значимого электронного документооборота»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
24.	Региональный проект «Информационная безопасность»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	X	X
25.	Показатель (индикатор) 12 «Средний срок простоя государственных информа-	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового	часов	18	X	X

1	2	3	4	5	6	7
	ционных систем в результате компьютерных атак»	развития и связи Оренбургской области				
26.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
27.	Показатель (индикатор) 13 «Количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	тысяч человек	0,17	X	X
28.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества специалистов, подготовленных по образовательным программам в области информационной безопасности с использованием в	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта

1	2	3	4	5	6	7
	образовательном процессе отечественных высоко-технологичных комплексов и средств защиты информации»					
29.	Показатель (индикатор) 14 «Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	75	X	X
30.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
31.	Региональный проект «Кадры для цифровой экономики»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7
		развития и связи Оренбургской об- ласти				
32.	Показатель (индикатор) 15 «Количество выпускников системы профессиональ- ного образования с ключе- выми компетенциями циф- ровой экономики»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской об- ласти	тысяч человек	5,044	X	X
33.	Контрольное событие 1 «Осуществление монито- ринга числа выпускников системы профессиональ- ного образования с клю- чевыми компетенциями цифровой экономики»	Филькова Лариса Николаевна – на- чальник отдела профессионального образования мини- стерства образова- ния Оренбургской области; Садовая Светлана Александровна – начальник отдела науки, координации деятельности вузов министерства обра- зования Оренбург- ской области	X	X	01.03.2021 (годовой отчет), 15.07.2021	низкая дисциплина от- ветственного исполните- ля, соисполнителей под- программы, должност- ных лиц, ответственных за реализацию мероприя- тий проекта
34.	Показатель (индикатор) 16 «Количество специали- стов, прошедших переобу- чение по компетенциям цифровой экономики в	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской об-	тысяч человек	7,900	X	X

1	2	3	4	5	6	7
	рамках дополнительного образования»	ласти				
35.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга числа специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования»	Филькова Лариса Николаевна – начальник отдела профессионального образования министерства образования Оренбургской области; Садовая Светлана Александровна – начальник отдела науки, координации деятельности вузов министерства образования Оренбургской области	X	X	01.03.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
36.	Региональный проект «Цифровые технологии»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	X	X
37.	Показатель (индикатор) 17 «Увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	150	X	

1	2	3	4	5	6	7
38.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий компаниями, зарегистрированными на территории Оренбургской области»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	01.03.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
39.	Показатель (индикатор) 18 «Доля граждан области, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в общем числе граждан в возрасте от 15 до 72 лет»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	84	X	X
40.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга количества граждан, зарегистрированных в Единой системе идентификации и аутентификации»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	сопротивление отдельных граждан и общественных организаций при реализации основных мероприятий подпрограммы
41.	Показатель (индикатор) 21 «Численность занятых в секторе ИКТ Оренбургской области»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	человек	10500	X	X

1	2	3	4	5	6	7
42.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга занятых в секторе ИКТ Оренбургской области»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	20.01.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
43.	Основное мероприятие 2 «Реализация государственной политики в сфере информационных технологий, информационной безопасности и обеспечения защиты персональных данных»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	X	X
44.	Показатель (индикатор) 22 «Доля жителей Оренбургской области в возрасте старше 14 лет, имеющих возможность участвовать в принятии решений по вопросам развития муниципальных образований Оренбургской области с использованием цифровых технологий, в общей численности населения области в возрасте старше 14 лет»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	30	X	X

1	2	3	4	5	6	7
45.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга использования жителями области информационной системы «Активный гражданин»	Соколов Алексей Валерьевич – начальник отдела «Проектный офис» ГКУ ЦИТ	X	X	20.01.2020 (годовой отчет), 15.04.2020, 15.07.2020, 15.10.2020	низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию мероприятий проекта
46.	Показатель (индикатор) 23 «Объем просроченной кредиторской задолженности ответственного исполнителя подпрограммы»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	млн. рублей	0,0	X	X
47.	Контрольное событие 1 «Заключение государственных контрактов на выполнение работ (оказание услуг) для государственных нужд»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	24.12.2021	дефицит бюджетных средств и недостаточное финансирование основных мероприятий подпрограммы; низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы; участие в конкурсных процедурах недобросовестных поставщиков (незаключение государ-

1	2	3	4	5	6	7
						ственных контрактов с поставщиками)
48.	Показатель (индикатор) 24 «Эффективность выполнения работ по техническому обслуживанию, сопровождению и внедрению средств связи, телекоммуникаций, программно-аппаратных комплексов и обеспечению информационной безопасности»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	процентов	95	X	X
49.	Контрольное событие 1 «Утверждение перечня выполняемых работ (оказываемых услуг) государственным казенным учреждением «Центр информационных технологий Оренбургской области» на 2022 год»	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской области	X	X	30.12.2021	дефицит бюджетных средств и недостаточное финансирование основных мероприятий подпрограммы; низкая дисциплина ответственного исполнителя, соисполнителей подпрограммы, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
50.	Контрольное событие 2 «Осуществление мониторинга выполнения работ (оказания услуг) государственным казенным уч-	Толпейкин Денис Владимирович – министр цифрового развития и связи Оренбургской об-	X	X	20.01.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021,	низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных меро-

1	2	3	4	5	6	7
	реждением «Центр информационных технологий Оренбургской области»	ласти			15.10.2021	приятий подпрограммы
51.	Подпрограмма 2 «Развитие регионального информационного пространства»	X	X	X	X	X
52.	Основное мероприятие 1 «Обеспечение доступа населения к информации о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	X	X
53.	Показатель (индикатор) 25 «Количество радиоканалов, осуществляющих информирование населения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной по-	единиц	4	X	X

1	2	3	4	5	6	7
		литики Оренбургской области				
54.	Контрольное событие 1 «Заключение государственных контрактов на осуществление информирования населения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области на 2022 год»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	30.12.2021	незаключение государственных контрактов с поставщиками; низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
55.	Контрольное событие 2 «Осуществление мониторинга исполнения государственных контрактов»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	20.01.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
56.	Показатель (индикатор) 26 «Количество телевизионных каналов, осуществ-	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – замес-	единиц	5	X	X

1	2	3	4	5	6	7
	ляющих информирование населения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области»	титель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области				
57.	Контрольное событие 1 «Заключение государственных контрактов на осуществление информирования населения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области на 2022 год»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	30.12.2021	незаключение государственных контрактов с поставщиками; низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
58.	Контрольное событие 2 «Осуществление мониторинга исполнения государственных контрактов»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр	X	X	20.01.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы

1	2	3	4	5	6	7
		региональной и информационной политики Оренбургской области				
59.	Показатель (индикатор) 27 «Совокупный среднеразовый тираж печатных СМИ, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	тыс. экземпляров	130,0	X	X
60.	Контрольное событие 1 «Заключение государственных контрактов на осуществление информирования населения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области на 2022 год»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	30.12.2021	незаключение государственных контрактов с поставщиками; низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы

1	2	3	4	5	6	7
61.	Контрольное событие 2 «Осуществление мониторинга исполнения государственных контрактов»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	20.01.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
62.	Показатель (индикатор) 28 «Количество информационных материалов о социально-экономическом развитии Оренбургской области в федеральном и региональном информационном пространстве»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	единиц	1150	X	X
63.	Контрольное событие 1 «Заключение государственных контрактов о размещении информационных материалов о соци-	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства	X	X	30.12.2021	незаключение государственных контрактов с поставщиками; низкая дисциплина ответственного исполнителя

1	2	3	4	5	6	7
	ально-экономическом развитии Оренбургской области в федеральных и региональных СМИ»	Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области				ля, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
64.	Контрольное событие 2 «Осуществление мониторинга исполнения государственных контрактов»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	20.01.2021 (годовой отчет), 15.04.2021, 15.07.2021, 15.10.2021	низкая дисциплина ответственного исполнителя, должностных лиц, ответственных за реализацию основных мероприятий подпрограммы
65.	Основное мероприятие 2 «Проведение творческого конкурса среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий области»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7
66.	Показатель (индикатор) 29 «Количество творческих конкурсов, проведенных среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий Оренбургской области»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	единиц	1	X	X
67.	Контрольное событие 1 «Осуществление мониторинга проведенных конкурсов среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий Оренбургской области»	Димов Олег Дмитриевич – вице-губернатор – заместитель председателя Правительства Оренбургской области по внутренней политике – министр региональной и информационной политики Оренбургской области	X	X	20.12.2021	непроведение творческих конкурсов среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий области

Приложение № 6  
к государственной программе  
«Цифровая экономика  
Оренбургской области»

Паспорт  
подпрограммы 1 «Цифровой регион»  
(далее – подпрограмма)

Ответственный исполнитель подпрограммы	– МЦРС
Участники подпрограммы	– органы исполнительной власти Оренбургской области
Цель подпрограммы	– повышение уровня взаимодействия органов исполнительной власти Оренбургской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области, организаций и граждан области в условиях цифровой экономики за счет использования современных ИКТ
Задачи подпрограммы	– модернизация телекоммуникационной инфраструктуры Оренбургской области; внедрение технологий анализа и обработки больших объемов данных; обеспечение в условиях цифровой экономики открытого информационного обмена между органами исполнительной власти и органами местного самоуправления Оренбургской области, организациями и населением области предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде и развития электронного правительства в Оренбургской области на основе использования ИКТ
Приоритетные проекты (программы), региональные проекты, реализуемые в рамках подпрограммы	– «Информационная инфраструктура»; «Информационная безопасность»; «Кадры для цифровой экономики»; «Цифровое государственное управление»; «Цифровые технологии»

Показатели  
(индикаторы)  
подпрограммы

- доля домохозяйств Оренбургской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет, в общем количестве домохозяйств области;
- доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети Интернет;
- доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети Интернет;
- доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети Интернет;
- доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети Интернет;
- доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде;
- доля приоритетных государственных услуг и сервисов, 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 от числа отказов в 2018 году;
- доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений;
- средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак;
- количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации;
- стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого

федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения;

количество выпускников системы профессионального образования с ключевыми компетенциями цифровой экономики;

количество специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования;

увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий;

доля граждан области, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в общем числе граждан в возрасте от 15 до 72 лет;

наличие центра обработки данных;

наличие ситуационного центра Губернатора Оренбургской области;

численность занятых в секторе ИКТ Оренбургской области;

доля жителей Оренбургской области в возрасте старше 14 лет, имеющих возможность участвовать в принятии решений по вопросам развития муниципальных образований Оренбургской области с использованием цифровых технологий, в общей численности населения области в возрасте старше 14 лет;

объем просроченной кредиторской задолженности ответственного исполнителя подпрограммы;

эффективность выполнения работ по техническому обслуживанию, сопровождению и внедрению средств связи, телекоммуникаций, программно-аппаратных комплексов и обеспечению информационной безопасности

Срок и этапы реализации подпрограммы

– 2019–2024 годы, этапы не выделяются

Объем бюджетных ассигнований подпрограммы

– 2 365 504,6 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2019 год – 264 619,4 тыс. рублей;

2020 год – 611 831,6 тыс. рублей;

2021 год – 479 379,3 тыс. рублей;

2022 год – 506 838,7 тыс. рублей;  
2023 год – 251 417,8 тыс. рублей;  
2024 год – 251 417,8 тыс. рублей

Ожидаемые  
результаты  
реализации  
подпрограммы

- создание на территории Оренбургской области устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных;  
обеспечение возможности доступа органов исполнительной власти Оренбургской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области, коммерческих организаций, населения области к современным информационно-телекоммуникационным услугам, в том числе к государственным и муниципальным услугам, оказываемым в электронном виде, в условиях цифровой экономики;  
снижение уровня различия в использовании ИТ между органами исполнительной власти и органами местного самоуправления Оренбургской области, городскими и сельскими населенными пунктами, различными слоями населения области;  
вовлечение граждан в процесс принятия решений по вопросам городского развития с использованием цифровых технологий

## 1. Общая характеристика сферы реализации подпрограммы

В условиях цифровой экономики развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры является одним из наиболее перспективных, быстро развивающихся базовых видов экономической деятельности, обладающей потенциалом долгосрочного экономического роста.

Оценкой уровня развития ИКТ являются показатели, характеризующие состояние основных ее сегментов (фиксированная телефонная связь, мобильная сотовая связь, сети передачи данных (доступ в сеть Интернет) и обеспеченность персональными компьютерами населения и организаций области).

В Оренбургской области создана основа для развития телекоммуникационной инфраструктуры. Свыше 400 предприятий имеют лицензии на предоставление услуг связи на территории области. Более 40 операторов связи оказывают услуги местной телефонной связи, 4 оператора – услуги мобильной связи. Около 40 провайдеров телематических услуг предоставляют доступ к сети Интернет.

Число телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования составляет 559,7 тыс. штук, в том числе городской сети – 419,1 тыс. штук и сельской сети – 140,6 тыс. штук.

Количество зарегистрированных абонентских терминалов сотовой связи составляет более 3500,0 тыс. абонентов. Проникновение сотовой подвижной связи достигло 170,7 активных сим-карт на 100 человек.

Мобильная связь за последние годы стала распространенной технологией телекоммуникаций. Из обычного средства телефонной связи она превратилась в универсальное средство обмена мультимедийной информацией, чему способствуют введенные в коммерческую эксплуатацию сети систем мобильной связи третьего и четвертого поколения (3G и 4G).

Число пользователей сети Интернет ежегодно растет. По состоянию на 1 января 2019 года число пользователей сети Интернет в Оренбургской области (по оценочным данным) составляет более 400 тыс. человек, использующих проводные технологии, и более 1600 тыс. человек, использующих мобильный Интернет.

Серьезной проблемой дальнейшего развития ИКТ остаются существенное информационное неравенство между городом и селом, различие в степени использования ИКТ в своей деятельности органами исполнительной власти Оренбургской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области (далее – органы исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области).

В 11,6 процента населенных пунктов области (200 из 1720) отсутствует мобильная связь и возможность предоставления ШПД в сеть Интернет, без чего невозможно обеспечить создание полноценной высокоскоростной инфраструктуры передачи больших объемов данных и условий для развития цифровой экономики.

Для устранения этих барьеров требуется модернизация телекоммуникационной инфраструктуры области на основе дальнейшей цифровизации

транспортной сети, повышения уровня проникновения фиксированной и мобильной связи в удаленные населенные пункты области.

В настоящее время в Оренбургской области достигнуты значительные результаты в процессе внедрения ИКТ в деятельность органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области.

В Оренбургской области созданы и функционируют:

- корпоративная электронная почта и пакетная телефония;
- единая система электронного документооборота;
- региональная система межведомственного электронного взаимодействия;
- реестры государственных и муниципальных услуг;
- информационно-аналитические системы, автоматизирующие различные сферы деятельности;
- сеть многофункциональных центров оказания государственных и муниципальных услуг;
- удостоверяющий центр Правительства Оренбургской области.

В целях обеспечения информационной открытости деятельности органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области, повышения качества и доступности предоставляемых ими государственных и муниципальных услуг в Оренбургской области функционируют:

Интернет-портал органов государственной власти Оренбургской области [www.orenburg-gov.ru](http://www.orenburg-gov.ru);

Интернет-портал муниципальных образований Оренбургской области [www.mo.orb.ru](http://www.mo.orb.ru);

22 сайта органов исполнительной власти Оренбургской области;

42 сайта муниципальных образований Оренбургской области;

Интернет-портал официального опубликования нормативных правовых актов Оренбургской области и органов исполнительной власти Оренбургской области [www.pravo.orb.ru](http://www.pravo.orb.ru);

Интернет-портал для публичного обсуждения проектов и действующих нормативных актов органов государственной власти Оренбургской области [www.regulation.orb.ru](http://www.regulation.orb.ru).

При имеющихся достижениях в использовании ИКТ в Оренбургской области присутствует ряд проблем, в числе которых:

- недостаточная эффективность управления процессами внедрения ИКТ;
- высокий уровень различия в использовании ИКТ между городами и сельскими населенными пунктами, органами исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области, различными слоями общества.

С учетом высоких темпов внедрения ИКТ и увеличения количества решаемых задач в условиях цифровой экономики периодической модернизации, а также постоянного развития и обслуживания требуют программно-технические средства и системы, обеспечивающие функционирование сервисов электронного правительства в Оренбургской области. Остаются актуальными проблемы недостаточного количества специалистов в сфере ИКТ и низкий уровень их подготовки.

Недостаточное развитие телекоммуникационной инфраструктуры в муниципальных образованиях Оренбургской области связано с большой удаленностью сельских поселений от районных центров и сложным рельефом местности. Эти факторы накладывают ограничения на использование ИКТ в целом.

Приоритеты подпрограммы определены:

федеральными законами от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;

Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;

национальной программой «Цифровая экономика Российской Федерации»;

постановлением Правительства Оренбургской области от 10 ноября 2016 года № 826-п «Об утверждении плана мероприятий по реализации стратегии развития Оренбургской области до 2020 года и на период до 2030 года».

Приоритетными направлениями цифрового развития области являются: обеспечение полноценной работы электронного правительства в Оренбургской области;

предоставление государственных и муниципальных услуг в электронном виде;

повышение эффективности государственного управления;

развитие информационной и коммуникационной инфраструктуры Оренбургской области;

создание и применение российских информационных и коммуникационных технологий, обеспечение их конкурентоспособности на международном уровне;

формирование новой технологической основы для развития экономики и социальной сферы;

обеспечение национальных интересов в области цифровой экономики.

Базовыми направлениями развития цифровой экономики, относящимися к сфере реализации подпрограммы, являются:

информационная инфраструктура – предусматривает развитие сетей связи, системы центров обработки данных, внедрение цифровых платформ работы с данными для обеспечения потребностей власти, бизнеса и граждан, создание эффективной системы сбора, обработки, хранения и предоставления пространственных данных;

информационная безопасность – предусматривает обеспечение защищенности личности, общества и государства от внутренних и внешних информационных угроз, единства, устойчивости и безопасности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры на всех уровнях информационного пространства, организационной и правовой защиты личности, бизнеса и

государственных интересов при взаимодействии в условиях цифровой экономики;

государственное управление и контрольно-надзорная деятельность – предусматривает автоматизацию управленческой и контрольно-надзорной деятельности органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области.

При реализации основных мероприятий подпрограммы к 2024 году планируется:

создать благоприятные условия и информационно-телекоммуникационную платформу для развития цифровой экономики;

создать на территории Оренбургской области устойчивую и безопасную информационно-телекоммуникационную инфраструктуру высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных;

обеспечить возможность доступа органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области, коммерческих организаций, населения области к современным информационно-телекоммуникационным услугам, в том числе к государственным и муниципальным услугам, оказываемым в электронном виде, в условиях цифровой экономики.

Целью подпрограммы является повышение уровня взаимодействия органов исполнительной власти Оренбургской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области, организаций и граждан области в условиях цифровой экономики за счет использования современных ИКТ.

Для достижения поставленной цели подпрограммы необходимо решение следующих задач:

модернизация телекоммуникационной инфраструктуры Оренбургской области;

внедрение технологий анализа и обработки больших объемов данных;

обеспечение в условиях цифровой экономики открытого информационного обмена между органами исполнительной власти и органами местного самоуправления Оренбургской области, организациями и населением области предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде и развития электронного правительства в Оренбургской области на основе использования ИКТ.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы являются:

создание на территории Оренбургской области устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных;

обеспечение возможности доступа органов исполнительной власти Оренбургской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области, коммерческих организаций, населения области к современным информационно-телекоммуникационным услугам, в том числе к государственным и муниципальным услугам, оказываемым в электронном виде, в условиях цифровой экономики;

снижение уровня различия в использовании ИТ между органами исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области, городскими и сельскими населенными пунктами, различными слоями населения области;

вовлечение граждан в процесс принятия решений по вопросам городского развития с использованием цифровых технологий.

## 2. Показатели (индикаторы) подпрограммы

Показателями (индикаторами) решения задач подпрограммы являются:

1. Доля домохозяйств Оренбургской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет, в общем количестве домохозяйств области.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$$A/B \times 100, \text{ где:}$$

A – оценочное количество домохозяйств Оренбургской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет (определяется по данным операторов, предоставляющих услуги доступа к сети Интернет);

B – общее количество домохозяйств Оренбургской области (определяется по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Оренбургской области).

2. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети Интернет.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$$N = MO_1/MO_2 \times 100, \text{ где:}$$

MO<sub>1</sub> – количество объектов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Оренбургской области (больницы и поликлиники), подключенных к сети Интернет, в соответствии с перечнем объектов, требующих подключения к сети Интернет (перечень утверждается министерством здравоохранения Оренбургской области);

MO<sub>2</sub> – общее количество объектов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), осуществляющих свою деятельность на территории Оренбургской области, в соответствии с перечнем медицинских объектов, осуществляющих свою деятельность на территории Оренбургской области (перечень утверждается министерством здравоохранения Оренбургской области).

3. Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети Интернет.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$$N = \text{ФАП}_1 / \text{ФАП}_2 \times 100, \text{ где:}$$

$\text{ФАП}_1$  – количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения Оренбургской области, подключенных к сети Интернет, в соответствии с перечнем объектов, требующих подключения к сети Интернет (перечень утверждается министерством здравоохранения Оренбургской области);

$\text{ФАП}_2$  – общее количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, осуществляющих свою деятельность на территории Оренбургской области, в соответствии с перечнем фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, осуществляющих деятельность на территории Оренбургской области (перечень утверждается министерством здравоохранения Оренбургской области).

4. Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети Интернет.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$$N = \text{ОО}_1 / \text{ОО}_2 \times 100, \text{ где:}$$

$\text{ОО}_1$  – количество образовательных организаций государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети Интернет, в соответствии с перечнем образовательных организаций, требующих подключения к сети Интернет (перечень утверждается министерством образования Оренбургской области);

$\text{ОО}_2$  – общее количество образовательных организаций государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, осуществляющих свою деятельность на территории Оренбургской области, в соответствии с перечнем образовательных организаций, осуществляющих свою деятельность на территории области (перечень утверждается министерством образования Оренбургской области).

5. Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети Интернет.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$$N = \text{ОГВ}_1 / \text{ОГВ}_2 \times 100, \text{ где:}$$

ОГВ<sub>1</sub> – количество органов государственной власти Оренбургской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области (далее – органы местного самоуправления) и государственных внебюджетных фондов Оренбургской области, подключенных к сети Интернет в соответствии с утвержденным перечнем органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов Оренбургской области, требующих подключения к сети Интернет (перечень утверждается МЦРС);

ОГВ<sub>2</sub> – общее количество органов государственной власти Оренбургской области, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов Оренбургской области.

6. Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$$N = \text{ОБР}_1 / \text{ОБР}_2 \times 100, \text{ где:}$$

ОБР<sub>1</sub> – количество обращений и заявлений граждан и коммерческих организаций в органы государственной власти Оренбургской области, органы местного самоуправления, организации государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности, направленных в электронной форме через сеть Интернет (определяется органами государственной власти Оренбургской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности);

ОБР<sub>2</sub> – общее количество обращений и заявлений граждан и коммерческих организаций в органы государственной власти Оренбургской области, органы местного самоуправления, организации государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности (определяется органами государственной власти Оренбургской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности).

7. Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно).

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$$N = \text{ПГС}_1 / \text{ПГС}_2 \times 100, \text{ где:}$$

ПГС<sub>1</sub> – количество приоритетных государственных услуг и сервисов, оказываемых органами государственной власти Оренбургской области, орга-

нами местного самоуправления, организациями государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности, предоставляемых без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно (утверждается нормативным правовым актом Правительства Оренбургской области);

ПГС2 – общее количество приоритетных государственных услуг и сервисов, оказываемых органами государственной власти Оренбургской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности, в соответствии с утвержденным перечнем (перечень утверждается нормативным правовым актом Правительства Оренбургской области).

8. Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$$N = \text{ОТК}_1 / \text{ОТК}_2 \times 100, \text{ где:}$$

$\text{ОТК}_1$  – количество отказов в предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов, оказываемых органами государственной власти Оренбургской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности, в текущем году (определяется организациями, оказывающими приоритетные государственные (муниципальные) услуги и сервисы);

$\text{ОТК}_2$  – количество отказов в предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов, оказываемых органами государственной власти Оренбургской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности, в 2018 году (определяется организациями, оказывающими приоритетные государственные (муниципальные) услуги и сервисы).

9. Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$$N = \text{МВ}_1 / \text{МВ}_2 \times 100, \text{ где:}$$

$\text{МВ}_1$  – количество документов, направленных органами государственной власти Оренбургской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности посредством внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота (определяется МЦРС на основании статистических данных автоматизированной системы электронного документооборота);

$MВ_2$  – общее количество исходящих документов, направленных органами государственной власти Оренбургской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности (определяется органами государственной власти Оренбургской области, органами местного самоуправления, организациями государственной собственности Оренбургской области и муниципальной собственности на основании статистических данных систем учета документооборота).

10. Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак.

11. Количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации.

12. Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения.

Методика расчета показателей (индикаторов) 10–12 разрабатывается Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации совместно с Федеральной службой государственной статистики в рамках мероприятий федерального проекта «Информационная безопасность» национальной программы «Цифровая экономика».

13. Количество выпускников системы профессионального образования с ключевыми компетенциями цифровой экономики.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Оренбургской области по следующей формуле:

$$N = KB, \text{ где:}$$

KB – численность выпускников организаций профессионального образования, расположенных в Оренбургской области, прошедших независимое оценивание на владение ключевыми компетенциями цифровой экономики.

14. Количество специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Оренбургской области по следующей формуле:

$$N = KC, \text{ где:}$$

KC – число трудоспособных жителей Оренбургской области, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования.

15. Увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий.  
Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$$N = V_n/V_0 \times 100, \text{ где:}$$

$V_0$  – объем затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий компаниями, зарегистрированными на территории Оренбургской области, в 2019 году;

$V_n$  – объем затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий компаниями, зарегистрированными на территории Оренбургской области, в отчетном году.

Данный показатель (индикатор) запланирован к внесению в форму статистической отчетности Федеральной службы государственной статистики.

16. Доля граждан области, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в общем числе граждан в возрасте от 15 до 72 лет.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Оренбургской области.

17. Наличие центра обработки данных.

Определяется фактическим наличием ЦОД.

18. Наличие ситуационного центра Губернатора Оренбургской области.

Определяется фактическим наличием ситуационного центра Губернатора Оренбургской области.

19. Численность занятых в секторе ИКТ Оренбургской области.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Оренбургской области.

20. Доля жителей Оренбургской области в возрасте старше 14 лет, имеющих возможность участвовать в принятии решений по вопросам развития муниципальных образований Оренбургской области с использованием цифровых технологий, в общей численности населения области в возрасте старше 14 лет.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Оренбургской области по следующей формуле:

$$N_{i14}/N_{14} \times 100, \text{ где:}$$

$N_{i14}$  – численность населения Оренбургской области в возрасте старше 14 лет, имеющего возможность принимать участие в принятии решений по развитию муниципальных образований Оренбургской области;

$N_{14}$  – численность населения Оренбургской области старше 14 лет.

21. Объем просроченной кредиторской задолженности ответственного исполнителя подпрограммы.

Определяется фактическим наличием просроченной кредиторской задолженности ответственного исполнителя Программы на отчетную дату.

22. Эффективность выполнения работ по техническому обслуживанию, сопровождению и внедрению средств связи, телекоммуникаций, программно-аппаратных комплексов и обеспечению информационной безопасности.

Значение данного показателя (индикатора) рассчитывается по следующей формуле:

$A/B \times 100$ , где:

A – среднегодовое время доступности информационно-телекоммуникационных ресурсов Правительства Оренбургской области, часов (рассчитывается на основании отчета о выполнении работ государственным казенным учреждением «Центр информационных технологий Оренбургской области»);

B – количество часов в отчетном году.

Сведения о показателях (индикаторах) подпрограммы и их значениях представлены в приложении № 1 к Программе.

### 3. Перечень и характеристика ведомственных целевых программ и основных мероприятий подпрограммы

Реализация в рамках подпрограммы ведомственных целевых программ не предусмотрена.

Основные мероприятия подпрограммы:

основное мероприятие 1 «Развитие цифровой экономики».

В рамках данного основного мероприятия предусмотрена реализация региональных проектов:

«Информационная инфраструктура»;

«Кадры для цифровой экономики»;

«Информационная безопасность»;

«Цифровое государственное управление»;

«Цифровые технологии».

В рамках реализации данного основного мероприятия решаются задачи по:

созданию условий и информационно-телекоммуникационной платформы для развития цифровой экономики;

построению на территории Оренбургской области устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных;

обеспечению в условиях цифровой экономики открытого информационного обмена между органами исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области, организациями и населением области,

предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде;

основное мероприятие 2 «Реализация государственной политики в сфере информационных технологий, информационной безопасности и обеспечения защиты персональных данных».

В рамках реализации данного основного мероприятия обеспечивается техническое обслуживание, сопровождение и внедрение средств связи, телекоммуникаций, программно-аппаратных комплексов, а также выполнение мероприятий по информационной безопасности.

Перечень основных мероприятий подпрограммы представлен в приложении № 2 к Программе.

#### 4. Информация о ресурсном обеспечении подпрограммы

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы представлено в приложении № 3 к Программе.

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы за счет средств областного бюджета и прогнозная оценка привлекаемых на реализацию подпрограммы средств федерального бюджета представлены в приложении № 4 к Программе.

#### 5. Информация о значимости подпрограммы для достижения цели Программы

Коэффициент значимости подпрограммы для достижения цели Программы признается равным 0,7.

Приложение № 7  
к государственной программе  
«Цифровая экономика  
Оренбургской области»

Паспорт подпрограммы 2  
«Развитие регионального информационного пространства»  
(далее – подпрограмма)

Ответственный исполнитель подпрограммы	– МРИП
Участники подпрограммы	– отсутствуют
Цель подпрограммы	– развитие общественных коммуникаций
Задачи подпрограммы	– обеспечение информационной открытости деятельности органов исполнительной власти Оренбургской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области посредством реализации региональной информационной политики с использованием многоканальной общественной коммуникации; улучшение информированности населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области; содействие в реализации региональной инвестиционной политики
Приоритетные проекты (программы), региональные проекты, реализуемые в рамках подпрограммы	– отсутствуют
Показатели (индикаторы) подпрограммы	– количество радиоканалов, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области; количество телевизионных каналов, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области;

	<p>совокупный среднеразовый тираж печатных СМИ, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области;</p> <p>количество информационных материалов о социально-экономическом развитии Оренбургской области в федеральном и региональном информационном пространстве;</p> <p>количество творческих конкурсов, проведенных среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий области</p>
Срок и этапы реализации подпрограммы	– 2019–2024 годы, этапы не выделяются
Объем бюджетных ассигнований подпрограммы	<p>– 570 320,0 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <p>2019 год – 161 720,0 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 81 720,0 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 81 720,0 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 81 720,0 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 81 720,0 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 81 720,0 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>– обеспечение информационной открытости органов исполнительной власти Оренбургской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области;</p> <p>создание и совершенствование системы информирования населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области с охватом не менее 65 процентов населения области;</p> <p>формирование позитивного инвестиционного имиджа Оренбургской области в региональном и федеральном информационном пространстве за счет увеличения количества информационных сообщений о социально-экономическом развитии Оренбургской области в федеральных и региональных СМИ</p>

## 1. Общая характеристика сферы реализации подпрограммы

На 1 января 2019 года в Оренбургской области зарегистрированы 235 СМИ. Все они формируют региональное информационное пространство и являются объектами региональной информационной политики.

Реализация политики информационной открытости предполагает распространение информации о государственных и муниципальных услугах, социально-экономическом, политическом, историческом, культурном и ином развитии Оренбургской области, муниципальных образований Оренбургской области. Органами исполнительной власти Оренбургской области особое внимание уделяется созданию эффективных способов взаимодействия с населением области, обеспечивающих доступ к информации о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области, дающих возможность не только оперативно и достоверно информировать граждан об актуальных темах и принимаемых решениях, но и участвовать в обсуждении инициатив и реализации идей.

Приоритетными направлениями информационной политики являются расширение информационного потока о социально-экономическом развитии Оренбургской области, поддержка и продвижение проектов евразийского сотрудничества, создание условий для осуществления новых информационных проектов.

По итогам реализации за 9 месяцев 2018 года мероприятий, направленных на развитие информационного пространства Оренбургской области, количество радиоканалов, осуществляющих информирование населения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области, составило 7 единиц, количество телевизионных каналов – 6 единиц. Совокупный среднеразовый тираж печатных СМИ, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области, достиг 221,5 тыс. экземпляров.

Выстроена эффективная система финансовой поддержки периодических изданий, учрежденных органами исполнительной власти Оренбургской области. Такая поддержка направлена на осуществление новых информационных социально значимых проектов и приобретение информационных услуг, что способствует постоянному расширению доступа населения области к информации о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области, формированию позитивного инвестиционного имиджа Оренбургской области в федеральных и региональных СМИ.

Проводятся областные медиафорумы, на которых обсуждаются актуальные вопросы информационной политики, организуются творческие встречи оренбургских журналистов с ведущими специалистами данной сферы из других регионов Российской Федерации.

К основным приоритетам государственной политики в сфере реализации подпрограммы относятся:

развитие институтов гражданского общества;

обеспечение конструктивной трехсторонней коммуникации «власть–СМИ–общество»;

признание презумпции открытости информации для граждан и защита их информационных прав;

ориентация главных компонентов информационного пространства на обеспечение свободного обращения информации, воплощение в жизнь конституционного права на свободный поиск, получение, производство информации и ее распространение;

повышение доверия общества к органам исполнительной власти Оренбургской области и органам местного самоуправления муниципальных образований Оренбургской области (далее – органы исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области);

налаживание эффективных взаимоотношений Оренбургской области с российскими и зарубежными инвесторами и партнерами.

Целью подпрограммы является развитие общественных коммуникаций.

Для достижения цели подпрограммы предусматривается решение следующих задач:

обеспечение информационной открытости деятельности органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области посредством реализации региональной информационной политики с использованием многоканальной общественной коммуникации;

улучшение информированности населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области;

содействие в реализации региональной инвестиционной политики.

Реализация подпрограммы позволит:

обеспечить реализацию прав граждан на доступ к информации о деятельности органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области за счет увеличения объема, улучшения качества, повышения доступности информации и разнообразия каналов ее предоставления;

повысить эффективность административно-управленческих процессов за счет обеспечения публичности различных процедур в деятельности органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области;

обеспечить конструктивный диалог органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области в формате «власть–общество–бизнес» со всеми целевыми группами;

создать возможность для управления инвестиционным имиджем Оренбургской области во внутренней и внешней информационно-коммуникационной среде, а также содействовать повышению инвестиционной привлекательности Оренбургской области в федеральном и международном информационном пространстве.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы являются:

обеспечение информационной открытости органов исполнительной власти и местного самоуправления Оренбургской области;

создание и совершенствование системы информирования населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области с охватом не менее 65 процентов населения области;

формирование позитивного инвестиционного имиджа Оренбургской области в региональном и федеральном информационном пространстве за счет увеличения количества информационных сообщений о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области в федеральных и региональных СМИ.

## 2. Показатели (индикаторы) подпрограммы

Показателями (индикаторами) подпрограммы являются:

1. Количество радиоканалов, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области.

2. Количество телевизионных каналов, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области.

3. Совокупный среднеразовый тираж печатных СМИ, осуществляющих информирование населения области о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области.

4. Количество информационных материалов о социально-экономическом развитии Оренбургской области в федеральном и региональном информационном пространстве.

Значения показателей (индикаторов) 1–4 определяются на основании соглашений и государственных контрактов.

5. Количество творческих конкурсов, проведенных среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий области.

Значение данного показателя (индикатора) определяется на основании документов, подтверждающих проведение творческих конкурсов среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий области.

Сведения о показателях (индикаторах) подпрограммы и их значениях представлены в приложении № 1 к Программе.

## 3. Перечень и характеристика ведомственных целевых программ и основных мероприятий подпрограммы

Реализация ведомственных целевых программ в рамках подпрограммы не предусмотрена.

В рамках подпрограммы реализуются следующие основные мероприятия:

основное мероприятие 1 «Обеспечение доступа населения к информации о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области».

В рамках реализации данного основного мероприятия осуществляются:  
финансовая помощь из областного бюджета юридическим лицам в целях возмещения части затрат, связанных с оказанием услуг по информированию населения о социально-экономическом состоянии и перспективах развития Оренбургской области в СМИ и средствах массовой коммуникации;

приобретение информационных услуг по размещению информационных материалов и телевизионных программ в областных и федеральных СМИ на конкурсной основе;

основное мероприятие 2 «Проведение творческого конкурса среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий области».

В рамках реализации данного основного мероприятия осуществляется проведение творческого конкурса среди сотрудников СМИ и полиграфических предприятий области.

Перечень основных мероприятий подпрограммы приведен в приложении № 2 к Программе.

#### 4. Информация о ресурсном обеспечении подпрограммы

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы представлено в приложении № 3 к Программе.

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы за счет средств областного бюджета и прогнозная оценка привлекаемых на реализацию подпрограммы средств федерального бюджета представлены в приложении № 4 к Программе.

#### 5. Информация о значимости подпрограммы для достижения цели Программы

Коэффициент значимости подпрограммы для достижения цели Программы признается равным 0,3.

---