



# ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14 ноября 2019 г.

№ 26/585-П

Экз. № \_\_\_\_\_

г. Ульяновск

### Об утверждении государственной программы Ульяновской области «Развитие информационного общества и электронного правительства в Ульяновской области»

Правительство Ульяновской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую государственную программу Ульяновской области «Развитие информационного общества и электронного правительства в Ульяновской области».
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

Исполняющий обязанности  
Председателя  
Правительства области



А.С.Тюрин

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства  
Ульяновской области

от 14 ноября 2019 г. № 26/585-П

**Государственная программа Ульяновской области  
«Развитие информационного общества и электронного  
правительства в Ульяновской области»**

**ПАСПОРТ  
государственной программы**

- Наименование государственной программы – государственная программа Ульяновской области «Развитие информационного общества и электронного правительства в Ульяновской области» (далее – государственная программа).
- Государственный заказчик государственной программы (государственный заказчик – координатор государственной программы) – Правительство Ульяновской области.
- Соисполнители государственной программы – Министерство агропромышленного комплекса и развития сельских территорий Ульяновской области;  
Министерство природы и циклической экономики Ульяновской области;  
Министерство промышленности и транспорта Ульяновской области;  
Министерство строительства и архитектуры Ульяновской области;  
Областное государственное казённое учреждение «Корпорация развития интернет-технологий – многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в Ульяновской области» (далее – ОГКУ «Правительство для граждан»).
- Подпрограммы государственной программы – «Снижение административных барьеров, оптимизация и повышение качества предоставления государственных услуг исполнительными органами государственной власти Ульяновской области и муниципальных услуг органами местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области»;  
«Повышение уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий для физических и юридических лиц в Ульяновской области»;  
«Развитие информационно-телекоммуникационного взаимодействия исполнительных ор-

ганов государственной власти Ульяновской области»;

«Внедрение результатов космической деятельности и создание региональной инфраструктуры пространственных данных Ульяновской области».

- Проекты, реализуемые в составе государственной программы
- региональный проект «Цифровое государственное управление»;
  - региональный проект «Информационная безопасность»;
  - региональный проект «Информационная инфраструктура».
- Цели и задачи государственной программы
- целями государственной программы являются: повышение качества и уровня доступности предоставления государственных услуг исполнительными органами государственной власти Ульяновской области (далее также – ИОГВ) и муниципальных услуг органами местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области (далее также – ОМСУ) на территории Ульяновской области; внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения Ульяновской области и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей, на территории Ульяновской области; стимулирование населения Ульяновской области к освоению информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ); повышение эффективности информационного обмена и документооборота в Правительстве Ульяновской области и ИОГВ; создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объёмов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств на территории Ульяновской области; создание глобальной конкурентоспособной

инфраструктуры передачи данных на основе отечественных разработок на территории Ульяновской области;

создание условий для использования результатов космической деятельности (далее – РКД) населением Ульяновской области, ИОГВ и ОМСУ.

Задачами государственной программы являются:

организация предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна», в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг (далее – МФЦ);

обеспечение предоставления населению Ульяновской области государственных и муниципальных услуг в электронной форме и цифровом виде;

создание условий для развития информационного общества на территории Ульяновской области;

развитие и модернизация информационных систем и электронных сервисов Правительства Ульяновской области и ИОГВ;

обеспечение единства, устойчивости и безопасности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Ульяновской области на всех уровнях информационного пространства;

обеспечение современными услугами связи, в том числе широкополосным доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), социально значимых объектов, ИОГВ и ОМСУ;

развитие региональной инфраструктуры пространственных данных (далее – ИПД) в виде территориально распределённой системы сбора, обработки, хранения и использования пространственных данных.

Целевые индикаторы государственной программы – доля населения Ульяновской области, имеющего доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту жительства (пребыва-

ния), в том числе в МФЦ, в общей численности населения Ульяновской области;

количество функционирующих окон обслуживания физических или юридических лиц либо их уполномоченных представителей (далее – заявители) в МФЦ;

число жителей Ульяновской области и организаций, обратившихся за получением государственных и муниципальных услуг, предоставление которых организовано в ОГКУ «Правительство для граждан»;

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 запросов, направляемых посредством видов сведений единой системы межведомственного электронного взаимодействия (далее – СМЭВ) версии 3, в общем числе запросов, направляемых посредством СМЭВ;

количество информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и осуществления межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме, введённых в промышленную эксплуатацию;

число участников мероприятий в сфере ИКТ международного, межрегионального и регионального масштаба, проводимых на территории Ульяновской области, в том числе с использованием удалённого подключения с помощью сети «Интернет»;

количество мероприятий, проведённых на территории Ульяновской области в рамках функционирования Евразийского регионального офиса Всемирной организации умных и устойчивых городов (WeGO), которым

до 2023 года определена Ульяновская область;  
 количество неисключительных (пользовательских) лицензий на использование программного обеспечения Единой системы электронного документооборота Правительства Ульяновской области и ИОГВ (далее – ЕСЭД);  
 количество функциональных модулей ЕСЭД;  
 количество точек подключения к защищённой сети передачи данных Правительства Ульяновской области;  
 количество точек подключения к информационным системам Правительства Ульяновской области и ИОГВ, соответствующих требованиям защиты информации;  
 количество лицензий на пользование корпоративной электронной почтой Правительства Ульяновской области и ИОГВ;  
 средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак;  
 доля органов государственной власти, ОМСУ и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»;  
 создание Ситуационного центра Губернатора Ульяновской области;  
 количество созданных подсистем мониторинга, контроля и учёта с использованием дистанционного зондирования Земли (далее – ДЗЗ);  
 число зарегистрированных пользователей геоинформационной системы «Геопортал Ульяновской области».

Сроки и этапы реализации государственной программы

– 2020-2024 годы (этапы не выделяются).

Ресурсное обеспечение государственной программы с разбивкой по этапам и годам реализации

– общий объём бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области на финансовое обеспечение реализации государственной программы составит 1983268,4 тыс. рублей, в том числе по годам:  
 в 2020 году – 458138,8 тыс. рублей;  
 в 2021 году – 381282,4 тыс. рублей;

в 2022 году - 381282,4 тыс. рублей;  
в 2023 году - 381282,4 тыс. рублей;  
в 2024 году - 381282,4 тыс. рублей.

- Ресурсное обеспечение проектов, реализуемых в составе государственной программы – общий объём бюджетных ассигнований на финансовое обеспечение реализации проектов, реализуемых в составе государственной программы, составит 159327,4 тыс. рублей, в том числе по годам:  
в 2020 году – 109945,0 тыс. рублей;  
в 2021 году – 12345,6 тыс. рублей;  
в 2022 году – 12345,6 тыс. рублей;  
в 2023 году – 12345,6 тыс. рублей;  
в 2024 году – 12345,6 тыс. рублей.
- Ожидаемые результаты реализации государственной программы – увеличение доли населения Ульяновской области, удовлетворённого качеством предоставленных государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту жительства (пребывания), в том числе в МФЦ, в общей численности опрошенного населения Ульяновской области;  
сокращение времени ожидания в очереди при обращении заявителя для получения государственных (муниципальных) услуг по принципу «одного окна», в том числе в МФЦ;  
увеличение доли взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде;  
опережение темпа роста отрасли информационных технологий (далее – ИТ) по сравнению с темпом роста валового регионального продукта Ульяновской области;  
увеличение доли выпускников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования и высшего образования, находящихся на территории Ульяновской области, впервые устроившихся на работу в ИТ-организации, осуществляющие деятельность на территории Ульяновской области, после окончания



обучения, в текущем году к уровню 2019 года;  
опережение темпа роста отрасли ИТ по сравнению с темпом роста валового регионального продукта Ульяновской области;  
сокращение времени на обработку и пересылку электронных документов в Правительстве Ульяновской области, ИОГВ и ОМСУ;  
увеличение доли функционирующих сервисов и систем в корпоративной сети передачи данных (далее – КСПД) в общем количестве сервисов и систем в КСПД;  
сокращение среднего срока простоя государственных информационных систем, функционирующих на территории Ульяновской области, в результате компьютерных атак, направленных на несанкционированный доступ к объекту атаки и (или) блокировки доступности объекта атаки;  
увеличение доли органов государственной власти, ОМСУ и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»;  
увеличение доли площади земельных участков, расположенных в границах территории Ульяновской области, на которые имеется картографическое описание, в общей площади земельных участков, расположенных в границах территории Ульяновской области;  
увеличение доли площади земель сельскохозяйственного назначения, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ, в общей площади земель сельскохозяйственного назначения, находящихся на территории Ульяновской области;  
увеличение доли площади особо охраняемых природных территорий регионального значения, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ, в общей площади особо охраняемых природных территорий регионального значения, находящихся на территории Ульяновской области;  
увеличение доли площади водных ресурсов,

находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ, в общей площади водных ресурсов, находящихся на территории Ульяновской области;

повышение уровня оснащённости транспортных средств категорий М2 и М3, осуществляющих перевозки пассажиров, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS.

## 1. Введение

Приоритетными направлениями развития информационного общества в Ульяновской области являются повышение уровня благосостояния, качества жизни и работы граждан, доступности и качества государственных услуг, а также информированности и цифровой грамотности, развитие экономического потенциала с использованием современных информационных, телекоммуникационных и цифровых технологий.

До 2020 года мероприятия, направленные на развитие информационного общества в Ульяновской области, реализовались в рамках государственной программы Ульяновской области «Развитие информационного общества и электронного правительства в Ульяновской области» на 2015-2021 годы, что позволило в период 2015-2019 годов достичь следующих результатов:

доля населения Ульяновской области, использующего возможность получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в общей численности населения Ульяновской области составила 72,5 %;

на территории Ульяновской области создана сеть МФЦ, в составе которых функционируют более 320 окон обслуживания заявителей;

более 70 % граждан Ульяновской области старше 14 лет имеют учётные записи в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)»;

на территории Ульяновской области проведены межрегиональные и международные мероприятия, направленные на популяризацию ИКТ среди населения Ульяновской области, обмен опытом между специалистами в сфере ИКТ, в том числе в части государственного управления, в которых приняло участие более 50 тыс. человек;

обновлено программное обеспечение и модернизировано технологическое оборудование для обеспечения функционирования ЕСЭД;

число пользователей ЕСЭД увеличилось до 1500 человек.

Несмотря на достигнутые результаты в развитии информационного общества, в Ульяновской области сохраняется ряд проблем:

невозможность получения населением Ульяновской области значительного числа приоритетных государственных услуг без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно;

невысокий уровень цифровой грамотности и информированности населения Ульяновской области, препятствующие активному использованию гражданами и организациями государственных услуг в электронном виде;

нехватка квалифицированных кадров, обладающих компетенциями в сфере ИТ и цифровой экономики;

отсутствие единой цифровой платформы для ИОГВ и ОМСУ, а также необходимой в связи с этим инфраструктуры для обмена данными между органами власти на всей территории Ульяновской области;

отсутствие достаточного количества средств защиты информации в ИОГВ, удовлетворяющего требованиям законодательства Российской Федерации в области защиты информации.

Для дальнейшего развития информационного общества в Ульяновской области сформированы следующие направления деятельности в сфере реализации государственной программы:

использование ИКТ, в том числе цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления, для повышения качества и оперативности предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций, в том числе с использованием проактивной модели оказания услуг и комплексного решения жизненных ситуаций;

формирование современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, предоставление на её основе качественных услуг в сфере ИТ и обеспечение для населения высокого уровня доступности информации и технологий;

развитие кадрового потенциала и подготовка квалифицированных кадров в сфере ИТ и цифровой экономики;

внедрение типовых информационно-технологических сервисов, единой сети передачи данных, а также системы центров обработки данных;

обеспечение защиты информации, содержащейся в государственных информационных системах, и обеспечение информационной безопасности при использовании ИКТ в деятельности государственных органов;

внедрение региональных СМЭВ при предоставлении государственных и муниципальных услуг, а также при осуществлении контрольно-надзорных функций;

создание условий для использования РКД.

Реализация мероприятий государственной программы позволит решить указанные проблемы за счёт комплексного подхода к развитию информационного общества в Ульяновской области.

В случае отказа от использования комплексного метода возможны следующие негативные последствия:

неэффективность проводимых мероприятий государственной программы в целом, неоптимальное расходование бюджетных средств;

незначительный охват населения Ульяновской области при проведении социально значимых мероприятий;

увеличение сроков подготовки и снижение качества мероприятий государственной программы.

## 2. Организация управления реализацией государственной программы

Реализация мероприятий государственной программы осуществляется Правительством Ульяновской области совместно с соисполнителями государственной программы в соответствии с Правилами разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ульяновской области, а также осуществления контроля за ходом их реализации, утверждёнными постановлением Правительства Ульяновской области от 13.09.2019 № 460-П «Об утверждении Правил разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ульяновской области, а также осуществления контроля за ходом их реализации» (далее – Правила).

Мониторинг хода реализации мероприятий государственной программы осуществляется в соответствии с целевыми индикаторами, установленными приложением № 1 к государственной программе.

Система мероприятий государственной программы и объём бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области на финансовое обеспечение реализации государственной программы в 2020-2024 годах установлены приложением № 2 к государственной программе.

Перечень показателей, характеризующих ожидаемые результаты реализации государственной программы, установлен приложением № 3 к государственной программе.

Методика определения значений целевых индикаторов и ожидаемых результатов реализации государственной программы установлена приложением № 4 к государственной программе.

### Подпрограмма

**«Снижение административных барьеров, оптимизация  
и повышение качества предоставления государственных услуг  
исполнительными органами государственной власти  
Ульяновской области и муниципальных услуг органами  
местного самоуправления муниципальных образований  
Ульяновской области»**

### ПАСПОРТ

#### подпрограммы

Наименование подпрограммы	– «Снижение административных барьеров, оптимизация и повышение качества предоставления государственных услуг исполнительными органами государственной власти Ульяновской области и муниципальных услуг органами местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области» (далее – подпрограмма).
---------------------------	--

Государственный заказчик подпрограммы	– Правительство Ульяновской области.
Соисполнители подпрограммы	– ОГКУ «Правительство для граждан».
Проекты, реализуемые в составе подпрограммы	– региональный проект «Цифровое государственное управление».
Цели и задачи подпрограммы	<p>– целями подпрограммы являются: повышение качества и уровня доступности предоставления государственных услуг ИОГВ и ОМСУ на территории Ульяновской области; внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения Ульяновской области и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей, на территории Ульяновской области.</p> <p>Задачами подпрограммы являются: организация предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна», в том числе в МФЦ; обеспечение предоставления населению Ульяновской области государственных и муниципальных услуг в электронной форме и цифровом виде.</p>
Целевые индикаторы подпрограммы	<p>– доля населения Ульяновской области, имеющего доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту жительства (пребывания), в том числе в МФЦ, в общей численности населения Ульяновской области;</p> <p>количество функционирующих окон обслуживания заявителей в МФЦ;</p> <p>число жителей Ульяновской области и организаций, обратившихся за получением государственных и муниципальных услуг, предоставление которых организовано в ОГКУ «Правительство для граждан»;</p> <p>доля взаимодействий граждан и коммерческих</p>

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 запросов, направляемых посредством видов сведений СМЭВ версии 3, в общем числе запросов, направляемых посредством СМЭВ; количество информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и осуществления межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме, введенных в промышленную эксплуатацию.

- Сроки и этапы реализации подпрограммы – 2020-2024 годы (этапы не выделяются).
- Ресурсное обеспечение подпрограммы с разбивкой по этапам и годам реализации – общий объём бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области на финансовое обеспечение реализации подпрограммы составит 1678431,4 тыс. рублей, в том числе по годам:  
 в 2020 году – 313251,4 тыс. рублей;  
 в 2021 году – 342795,0 тыс. рублей;  
 в 2022 году – 340795,0 тыс. рублей;  
 в 2023 году – 340795,0 тыс. рублей;  
 в 2024 году – 340795,0 тыс. рублей.
- Ресурсное обеспечение проектов, реализуемых в составе подпрограммы – общий объём бюджетных ассигнований на финансовое обеспечение реализации проектов, реализуемых в составе подпрограммы, составит 47527,4 тыс. рублей, в том числе по годам:  
 в 2020 году – 7585,0 тыс. рублей;  
 в 2021 году – 9985,6 тыс. рублей;  
 в 2022 году – 9985,6 тыс. рублей;  
 в 2023 году – 9985,6 тыс. рублей;  
 в 2024 году – 9985,6 тыс. рублей.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы – увеличение доли населения Ульяновской области, удовлетворённого качеством предоставленных государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту жительства (пребывания), в том числе в МФЦ, в общей численности опрошенного населения Ульяновской области;

сокращение времени ожидания в очереди при обращении заявителя для получения государственных (муниципальных) услуг по принципу «одного окна», в том числе в МФЦ;

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

## 1. Введение

Для реализации приоритетов развития Ульяновской области необходимо обеспечить такой уровень доступности и качества государственных и муниципальных услуг, при котором заявители Ульяновской области несли бы минимально возможные расходы на их получение.

Одной из причин незавершённости и низкой эффективности при внедрении в регионе и в Российской Федерации в целом электронного правительства стало создание новых электронных технологий при сохранении ранее действующих аналоговых или бумажных и применение к ним единых правовых норм.

Использование цифровых технологий в государственном управлении должно полностью исключать всевозможные дублирования и обеспечивать юридическую значимость всех электронных документов, изменений в них, а также полный переход на электронный документооборот как внутри, так и между органами власти.

Проблемами, на решение которых направлена подпрограмма, являются:

необходимость личного посещения заявителями государственных органов и иных организаций при получении востребованных государственных и муниципальных услуг;

недостаточное число жителей Ульяновской области, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ;

значительные временные затраты заявителей при получении государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ;

невысокий уровень цифровой грамотности и информированности населения Ульяновской области, препятствующие активному использованию гражданами и коммерческими организациями государственных услуг в электронном виде;

недостаточный уровень развития электронного правительства в Ульяновской области, в результате чего тормозятся процессы межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме.

В результате использования программно-целевого метода будут решены задачи по развитию и содержанию сети МФЦ и обновлению их материально-технической базы, формированию устойчивой информационно-коммуникационной инфраструктуры государственных и муниципальных органов, и обеспечению предоставления государственных и негосударственных услуг в электронной форме и цифровом виде.

Рисками реализации подпрограммы являются:

изменение законодательства Российской Федерации;

изменение финансово-экономической ситуации в Ульяновской области;

прекращение и приостановка деятельности организаций, осуществляющие деятельность на территории Ульяновской области, задействованных в организации межведомственного электронного взаимодействия, по причинам субъективного характера.

## 2. Организация управления реализацией подпрограммы

Организация управления реализацией подпрограммы осуществляется в соответствии с Правилами.

### Подпрограмма

**«Повышение уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий для физических и юридических лиц в Ульяновской области»**

### ПАСПОРТ

#### подпрограммы

Наименование подпрограммы	– «Повышение уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий для физических и юридических лиц в Ульяновской области» (далее – подпрограмма).
Государственный заказчик подпрограммы	– Правительство Ульяновской области.
Соисполнители подпрограммы	– ОГКУ «Правительство для граждан».
Проекты, реализуемые в составе подпрограммы	– не предусмотрены.
Цели и задачи подпрограммы	– целью подпрограммы является стимулирование населения Ульяновской области к освоению ИКТ.



Задачей подпрограммы является создание условий для развития информационного общества на территории Ульяновской области.

- |   |   |
|---|---|
| Целевые индикаторы подпрограммы   | – число участников мероприятий в сфере ИКТ международного, межрегионального и регионального масштаба, проводимых на территории Ульяновской области, в том числе с использованием удалённого подключения с помощью сети «Интернет»; количество мероприятий, проведённых на территории Ульяновской области в рамках функционирования Евразийского регионального офиса Всемирной организации умных и устойчивых городов (WeGO), которым до 2023 года определена Ульяновская область. |
| Сроки и этапы реализации подпрограммы                                       | – 2020-2024 годы (этапы не выделяются).   |
| Ресурсное обеспечение подпрограммы с разбивкой по этапам и годам реализации | – общий объём бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области на финансовое обеспечение реализации подпрограммы составит 101400,0 тыс. рублей, в том числе по годам:<br>в 2020 году – 25400,0 тыс. рублей;<br>в 2021 году – 19000,0 тыс. рублей;<br>в 2022 году – 19000,0 тыс. рублей;<br>в 2023 году – 19000,0 тыс. рублей;<br>в 2024 году – 19000,0 тыс. рублей.  |
| Ресурсное обеспечение проектов, реализуемых в составе подпрограммы          | – не предусмотрено.   |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы                                | – опережение темпа роста отрасли ИТ по сравнению с темпом роста валового регионального продукта Ульяновской области; увеличение доли выпускников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования и высшего образования, находящихся на территории Ульяновской области, впервые устроившихся на работу в ИТ-организации, осуществляющие  |

деятельность на территории Ульяновской области, после окончания обучения, в текущем году к уровню 2019 года.

## 1. Введение

Подпрограмма определяет основные приоритеты, направления и этапы реализации государственной политики в сфере создания условий для получения населением Ульяновской области и организациями, ведущими хозяйственную деятельность на территории Ульяновской области, преимуществ от применения ИКТ за счёт формирования единого информационного пространства на территории Ульяновской области.

Проблемами, на решение которых направлена подпрограмма, являются:

низкий уровень обеспеченности работниками, являющимися специалистами в сфере ИТ, организаций, осуществляющих деятельность на территории Ульяновской области;

низкий уровень конкуренции на межрегиональных информационных рынках, что приводит к низкому качеству продукции и услуг сферы ИКТ в Ульяновской области;

отток профессиональных кадров и абитуриентов, поступающих на специальности сферы ИКТ, в другие субъекты Российской Федерации с более развитой сферой ИКТ.

Для комплексного решения указанных проблем в рамках подпрограммы необходима реализация следующих мероприятий:

создание условий для появления передовых технологий, организаций, методов обучения федерального и мирового уровня в сфере ИТ на территории Ульяновской области;

поддержку развития научно-исследовательской деятельности в области ИТ на территории Ульяновской области;

развитию малого бизнеса и технологического предпринимательства отрасли ИТ на территории Ульяновской области;

развитию кадрового потенциала и подготовки квалифицированных кадров в сфере ИКТ на территории Ульяновской области;

обеспечение проведения мероприятий в сфере ИКТ международного, межрегионального и регионального масштаба на территории Ульяновской области.

К рискам реализации подпрограммы относятся:

изменение законодательства Российской Федерации;

изменение финансово-экономической ситуации в Ульяновской области;

низкий уровень информированности населения Ульяновской области о планируемых мероприятиях подпрограммы.

## 2. Организация управления реализацией подпрограммы

Организация управления реализацией подпрограммы осуществляется в соответствии с Правилами.

Подпрограммой предусматривается предоставление субсидии Фонду развития информационных технологий Ульяновской области в целях финансового обеспечения затрат, связанных с реализацией мероприятий по повышению уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий для физических и юридических лиц в Ульяновской области, а также финансового обеспечения затрат, связанных с осуществлением им уставной деятельности.

### **Подпрограмма**

#### **«Развитие информационно-телекоммуникационного взаимодействия исполнительных органов государственной власти Ульяновской области»**

### **ПАСПОРТ**

#### **подпрограммы**

Наименование подпрограммы	– «Развитие информационно-телекоммуникационного взаимодействия исполнительных органов государственной власти Ульяновской области» (далее – подпрограмма).
Государственный заказчик подпрограммы	– Правительство Ульяновской области.
Соисполнители подпрограммы	– Министерство строительства и архитектуры Ульяновской области; ОГКУ «Правительство для граждан».
Проекты, реализуемые в составе подпрограммы	– региональный проект «Информационная безопасность»; региональный проект «Информационная инфраструктура».
Цели и задачи подпрограммы	– целями подпрограммы являются: повышение эффективности информационного обмена и документооборота в Правительстве Ульяновской области и ИОГВ; создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объёмов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств на территории Ульяновской области; создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных на основе

отечественных разработок на территории Ульяновской области.

Задачами подпрограммы являются:

развитие и модернизация информационных систем и электронных сервисов Правительства Ульяновской области и ИОГВ;

обеспечение единства, устойчивости и безопасности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Ульяновской области на всех уровнях информационного пространства;

обеспечение современными услугами связи, в том числе широкополосным доступом к сети «Интернет», социально значимых объектов, ИОГВ и ОМСУ.

Целевые индикаторы подпрограммы	<p>– количество неисключительных (пользовательских) лицензий на использование программного обеспечения ЕСЭД;</p> <p>– количество функциональных модулей ЕСЭД;</p> <p>– количество точек подключения к защищённой сети передачи данных Правительства Ульяновской области;</p> <p>– количество точек подключения к информационным системам Правительства Ульяновской области и ИОГВ, соответствующих требованиям защиты информации;</p> <p>– количество лицензий на пользование корпоративной электронной почтой Правительства Ульяновской области и ИОГВ;</p> <p>– средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак;</p> <p>– доля органов государственной власти, ОМСУ и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»;</p> <p>– создание Ситуационного центра Губернатора Ульяновской области.</p>
Сроки и этапы реализации подпрограммы	<p>– 2020-2024 годы (этапы не выделяются).</p>
Ресурсное обеспечение подпрограммы с разбив-	<p>– общий объём бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области</p>

кой по этапам и годам реализации

на финансовое обеспечение реализации подпрограммы составит 194737,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 119247,4 тыс. рублей;

в 2021 году – 19247,4 тыс. рублей;

в 2022 году – 18747,4 тыс. рублей;

в 2023 году – 18747,4 тыс. рублей;

в 2024 году – 18747,4 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение проектов, реализуемых в составе подпрограммы

– общий объём бюджетных ассигнований на финансовое обеспечение реализации проектов, реализуемых в составе подпрограммы, составит 111800,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 102360,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 2360,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 2360,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 2360,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 2360,0 тыс. рублей.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

– сокращение времени на обработку и пересылку электронных документов в Правительстве Ульяновской области, ИОГВ и ОМСУ;  
увеличение доли функционирующих сервисов и систем в КСПД в общем количестве сервисов и систем в КСПД;  
сокращение среднего срока простоя государственных информационных систем, функционирующих на территории Ульяновской области, в результате компьютерных атак, направленных на несанкционированный доступ к объекту атаки и (или) блокировки доступности объекта атаки;  
увеличение доли органов государственной власти, ОМСУ и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет».

## 1. Введение

Подпрограмма направлена на оптимизацию и повышение скорости информационного обмена, автоматизацию делопроизводства и управленческих процессов в Правительстве Ульяновской области и ИОГВ, а также

на обеспечение приведения информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Правительства Ульяновской области и ИОГВ в соответствие с требованиями Федеральной службы по техническому и экспортному контролю.

Основными проблемами, на решение которых направлена подпрограмма, являются:

недостаточная обеспеченность дополнительными функциями ЕСЭД, позволяющими автоматизировать ряд управленческих процессов;

увеличение нагрузки на сетевую инфраструктуру и серверное оборудование Правительства Ульяновской области, снижающие производительность информационных систем;

отсутствие достаточного количества средств защиты информации в ИОГВ, удовлетворяющего требованиям законодательства Российской Федерации в области защиты информации;

отсутствие в Ульяновской области ситуационного центра органа государственной власти, что приводит к низкому уровню оперативности и качества принятия управленческих решений в области государственного управления и обеспечения комплексной безопасности региона.

Реализация мероприятий подпрограммы является комплексным решением указанных проблем и предполагает:

установку в ЕСЭД дополнительных функциональных модулей для автоматизации делопроизводства и ряда управленческих процессов в Правительстве Ульяновской области и ИОГВ;

модернизацию центра обработки данных и формирование резервного центра обработки данных для обеспечения функционирования информационных систем Правительства Ульяновской области и ИОГВ;

обеспечение организационных и технических мер защиты информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах;

создание Ситуационного центра Губернатора Ульяновской области.

К рискам реализации подпрограммы относятся:

изменение финансово-экономической ситуации в Ульяновской области;

отсутствие договорных отношений с разработчиком программного обеспечения ЕСЭД, что не позволяет рассчитывать на поддержку, исправление ошибок и обновление программного обеспечения ЕСЭД;

прекращение закупок средств защиты информации, серверного и сетевого оборудования.

## **2. Организация управления реализацией подпрограммы**

Организация управления реализацией подпрограммы осуществляется в соответствии с Правилами.

**Подпрограмма  
«Внедрение результатов космической деятельности  
и создание региональной инфраструктуры пространственных данных  
Ульяновской области»**

**ПАСПОРТ  
подпрограммы**

Наименование подпрограммы	– «Внедрение результатов космической деятельности и создание региональной инфраструктуры пространственных данных Ульяновской области» (далее – подпрограмма).
Государственный заказчик подпрограммы	– Правительство Ульяновской области.
Соисполнители подпрограммы	– Министерство агропромышленного комплекса и развития сельских территорий Ульяновской области; Министерство природы и цикличной экономики Ульяновской области; Министерство промышленности и транспорта Ульяновской области; ОГКУ «Правительство для граждан».
Проекты, реализуемые в составе подпрограммы	– не предусмотрены.
Цели и задачи подпрограммы	– целью подпрограммы является создание условий для использования РКД населением Ульяновской области, ИОГВ и ОМСУ. Задачей подпрограммы является развитие региональной ИПД в виде территориально распределённой системы сбора, обработки, хранения и использования пространственных данных.
Целевые индикаторы подпрограммы	– количество созданных подсистем мониторинга, контроля и учёта с использованием ДЗЗ; число зарегистрированных пользователей геоинформационной системы «Геопортал Ульяновской области».
Сроки и этапы реализации подпрограммы	– 2020-2024 годы (этапы не выделяются).
Ресурсное обеспечение подпрограммы с разбивкой по этапам и годам реализации	– общий объём бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области на финансовое обеспечение реализации подпрограммы составит 8700,0 тыс. рублей,

в том числе по годам:

в 2020 году – 240,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 240,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 2740,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 2740,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 2740,0 тыс. рублей.

- Ресурсное обеспечение проектов, реализуемых в составе подпрограммы – не предусмотрено.
- Ожидаемые результаты реализации подпрограммы – увеличение доли площади земельных участков, расположенных в границах территории Ульяновской области, на которые имеется картографическое описание, в общей площади земельных участков, расположенных в границах территории Ульяновской области;
- увеличение доли площади земель сельскохозяйственного назначения, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ, в общей площади земель сельскохозяйственного назначения, находящихся на территории Ульяновской области;
- увеличение доли площади особо охраняемых природных территорий регионального значения, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ, в общей площади особо охраняемых природных территорий регионального значения, находящихся на территории Ульяновской области;
- увеличение доли площади водных ресурсов, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ, в общей площади водных ресурсов, находящихся на территории Ульяновской области;
- повышение уровня оснащённости транспортных средств категорий М2 и М3, осуществляющих перевозки пассажиров, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS.



## 1. Введение

Одним из важнейших факторов, определяющих конкурентоспособность субъекта Российской Федерации в сфере новых технологий, является использование РКД.

Эффективное использование РКД и их интеграция с реальными процессами повседневной деятельности органов государственной власти, ОМСУ, населения Ульяновской области, организаций, осуществляющие деятельность на территории Ульяновской области, является существенным фактором для ускорения социально-экономического и инновационного развития Ульяновской области.

В подпрограмме реализован подход, при котором работы по использованию РКД в социальной и экономической сферах направлены на их ускоренное внедрение в деятельность ИОГВ, расширение видов предоставляемых услуг и в конечном итоге – на повышение уровня конкурентоспособности Ульяновской области в тех сферах деятельности, где будут использоваться РКД.

Основными проблемами, на решение которых направлена подпрограмма, являются:

устаревание пространственных данных и необходимость их постоянной актуализации;

недостаточная оперативность в принятии управленческих решений, в том числе связанных с обеспечением безопасности Ульяновской области, вызванная отсутствием отдельных видов пространственных данных, что влечёт за собой снижение качества информационных услуг.

Единственным вариантом комплексного решения указанных проблем, а также дальнейшей интеграции организаций, осуществляющих деятельность на территории Ульяновской области и решающих комплекс задач инновационного использования РКД и геоинформатики, является реализация мероприятий подпрограммы.

Рисками реализации подпрограммы являются:

изменение законодательства Российской Федерации;

изменение финансово-экономической ситуации в Ульяновской области;

низкое качество выполнения работ (оказания услуг).

## 2. Организация управления реализацией подпрограммы

Организация управления реализацией подпрограммы осуществляется в соответствии с Правилами.

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к государственной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРОВ  
государственной программы Ульяновской области  
«Развитие информационного общества и электронного правительства в Ульяновской области»**

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Базовое значение целевого индикато- ра	Значения целевого индикатора по годам				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Подпрограмма «Снижение административных барьеров, оптимизация и повышение качества предоставления государственных услуг исполнительными органами государственной власти Ульяновской области и муниципальных услуг органами местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области»</b>								
1.	Доля населения Ульяновской области, имеющего доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту жительства (пребывания), в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг (далее – МФЦ), в общей	%	96	97	97	97	97	97

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	численности населения Ульяновской области							
2.	Количество функционирующих окон обслуживания физических или юридических лиц либо их уполномоченных представителей в МФЦ	ед.	318	337	337	337	337	337
3.	Число жителей Ульяновской области и организаций, обратившихся за получением государственных и муниципальных услуг, предоставление которых организовано в областном государственном казённом учреждении «Корпорация развития интернет-технологий – многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в Ульяновской области»	ед.	1260000	1400000	1400000	1450000	1450000	1450000
4.	Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде	%	0	30	40	-	-	-
5.	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)	%	0	15	40	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.	Доля запросов, направляемых посредством видов сведений единой системы межведомственного электронного взаимодействия (далее – СМЭВ) версии 3, в общем числе запросов, направляемых посредством СМЭВ	%	20	30	50	100	100	100
7.	Количество информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и осуществления межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме, введённых в промышленную эксплуатацию	ед.	1	2	2	2	2	2
<b>Подпрограмма «Повышение уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий для физических и юридических лиц в Ульяновской области»</b>								
1.	Число участников мероприятий в сфере информационных и телекоммуникационных технологий международного, межрегионального и регионального масштаба, проводимых на территории Ульяновской области, в том числе с использованием удалённого подключения с помощью информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)	чел.	8500	8700	8900	9100	9300	9500
2.	Количество мероприятий, проведённых на территории Ульяновской области в рамках функционирования Евразийского	%	2	2	2	2	3	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	регионального офиса Всемирной организации умных и устойчивых городов (WeGO), которым до 2023 года определена Ульяновская область							
<b>Подпрограмма «Развитие информационно-телекоммуникационного взаимодействия исполнительных органов государственной власти Ульяновской области»</b>								
1.	Количество неисключительных (пользовательских) лицензий на использование программного обеспечения Единой системы электронного документооборота Правительства Ульяновской области и исполнительных органов государственной власти Ульяновской области (далее – ЕСЭД)	ед.	2	2	2	2	2	2
2.	Количество функциональных модулей ЕСЭД	ед.	1	2	2	2	2	2
3.	Количество точек подключения к защищённой сети передачи данных Правительства Ульяновской области	ед.	305	378	433	501	571	745
4.	Количество точек подключения к информационным системам Правительства Ульяновской области и исполнительных органов государственной власти Ульяновской области (далее – ИОГВ), соответствующих требованиям защиты информации	ед.	617	684	770	922	1108	1316
5.	Количество лицензий на пользование корпоративной электронной почтой	ед.	1500	1700	2000	3000	4000	5000

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Правительства Ульяновской области и ИОГВ							
6.	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак	час.	65	24	18	-	-	-
7.	Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»	%	18,82	40	100	100	100	100
8.	Создание Ситуационного центра Губернатора Ульяновской области	ед.	0	1	-	-	-	-
<b>Подпрограмма «Внедрение результатов космической деятельности и создание региональной инфраструктуры пространственных данных Ульяновской области»</b>								
1.	Количество созданных подсистем мониторинга, контроля и учёта с использованием дистанционного зондирования земли	ед.	-	-	-	2	3	5
2.	Число зарегистрированных пользователей геоинформационной системы «Геопортал Ульяновской области»	чел.	900	1100	1300	1500	1800	2100

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к государственной программе

**СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ**  
**государственной программы Ульяновской области**  
**«Развитие информационного общества и электронного правительства в Ульяновской области»**

№ п/п	Наименование проекта, основного мероприятия (мероприятия)	Ответственные исполнители мероприятий	Срок реализации		Контрольное событие	Дата наступления контрольного события	Наименование целевого индикатора	Источник финансового обеспечения	Объём финансового обеспечения реализации мероприятий по годам, тыс. руб.					
			начала	окончания					всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Подпрограмма «Снижение административных барьеров, оптимизация и повышение качества предоставления государственных услуг исполнительными органами государственной власти Ульяновской области и муниципальных услуг органами местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области»</b>														
Цель подпрограммы – повышение качества и уровня доступности предоставления государственных услуг исполнительными органами государственной власти Ульяновской области и муниципальных услуг органами местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области на территории Ульяновской области														
Задача подпрограммы – организация предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна», в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг (далее – МФЦ)														
1.	Основное мероприятие «Развитие сети МФЦ и обновление их материально-технической базы»	Правительство Ульяновской области, областное государственное казённое учреждение «Корпорация развития интернет-технологий – многофункциональный центр предоставления государственных и муници-	2020 год	2024 год	-	-	Доля населения Ульяновской области, имеющего доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту жительства	Бюджетные ассигнования областного бюджета Ульяновской области (далее – областной бюджет)	63000,0	5000,0	16000,0	14000,0	14000,0	14000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		пальных услуг в Ульяновской области» (далее – ОГКУ «Правительство для граждан»)					(пребывания), в том числе в МФЦ, в общей численности населения Ульяновской области							
Цель подпрограммы – внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения Ульяновской области и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей, на территории Ульяновской области														
Задача подпрограммы – обеспечение предоставления населению Ульяновской области государственных и муниципальных услуг в электронной форме и цифровом виде														
2.	Основное мероприятие «Реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление», направленного на достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Цифровое государственное управление»	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	В Ульяновской области обеспечено предоставление приоритетных массовых социальных значимых государственных (муниципальных) услуг, государственных и иных сервисов в цифровом виде в соответствии с целевым составлением	31.12. 2024	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	Областной бюджет	47527,4	7585,0	9985,6	9985,6	9985,6	9985,6
2.1.	Обеспечение предоставления приоритетных массовых соци-	Правительство Ульяновской области, ОГКУ	2020 год	2024 год	-	-	посещения государственных	Областной бюджет	21710,0	4342,0	4342,0	4342,0	4342,0	4342,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ально значимых государственных (муниципальных) услуг, государственных и иных сервисов в цифровом виде в соответствии с целевым состоянием	«Правительство для граждан»					органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно). Количество функционирующих окон обслуживания							
2.2.	Обеспечение использования исполнительными органами государственной власти Ульяновской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области СМЭВ версии 3	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	-	-	физических или юридических лиц либо их уполномоченных представителей в МФЦ. Доля запросов, направляемых посредством видов сведений единой системы межведомственного электронного взаимодействия (далее – СМЭВ) версии 3, в общем числе запросов, направляемых посредством СМЭВ	Областной бюджет	23067,4	2693,0	2693,0	2693,0	2693,0	2693,0
2.3.	Популяризация возможности получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	-	-	Количество информационных систем, используемых	Областной бюджет	2750,0	550,0	550,0	550,0	550,0	550,0
3.	Основное мероприятие «Обеспечение функционирования инфраструктуры электронного правительства»	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	-	-		Областной бюджет	63948,1	12790,1	12789,5	12789,5	12789,5	12789,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.1.	Создание, эксплуатация, модернизация и развитие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и осуществления межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	-	-	для предоставления государственных и муниципальных услуг и осуществления межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме, введенных в промышленную эксплуатацию	Областной бюджет	63948,1	12790,1	12789,5	12789,5	12789,5	12789,5
4.	Основное мероприятие «Обеспечение текущей деятельности подведомственных учреждений»	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	-	-	Число жителей Ульяновской области и организаций, обратившихся за получением государственных и муниципальных услуг, предоставление которых организовано в ОГКУ «Правительство для граждан»	Областной бюджет	1503955,9	287876,3	304019,9	304019,9	304019,9	304019,9
4.1.	Финансовое обеспечение деятельности ОГКУ «Правительство для граждан»	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	-	-		Областной бюджет	1503955,9	287876,3	304019,9	304019,9	304019,9	304019,9
<b>Итого по подпрограмме</b>									<b>1678431,4</b>	<b>313251,4</b>	<b>342795,0</b>	<b>340795,0</b>	<b>340795,0</b>	<b>340795,0</b>
<b>Подпрограмма «Повышение уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий для физических и юридических лиц в Ульяновской области»</b>														
Цель подпрограммы – стимулирование населения Ульяновской области к освоению информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ)														
Задача подпрограммы – создание условий для развития информационного общества на территории Ульяновской области														
1.	Основное мероприятие «Обеспечение проведе-	Правительство Ульяновской	2020 год	2020 год	-	-	Количество мероприя-	Областной бюджет	400,0	400,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ния мероприятий в сфере ИКТ международного, межрегионального и регионального масштаба, а также участие в них»	области, ОГКУ «Правительство для граждан»					тий, проведенных на территории Ульяновской области в рамках							
1.1.	Обеспечение функционирования Евразийского регионального офиса Всемирной организации умных и устойчивых городов (WeGO), которым определена Ульяновская область	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2020 год	-	-	функционалирования Евразийского регионального офиса Всемирной организации умных и устойчивых городов (WeGO), которым до 2023 года определена Ульяновская область	Областной бюджет	400,0	400,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Основное мероприятие «Предоставление субсидии Фонду развития информационных технологий Ульяновской области в целях финансового обеспечения затрат, связанных с реализацией мероприятий по повышению уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий для физических и юридических лиц в Ульяновской области, а также финансового обеспечения затрат, связанных с осуществлением им уставной деятельности»	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	-	-	Число участников мероприятий в сфере информационных и телекоммуникационных технологий международного, межрегионального и регионального масштаба, проводимых на территории Ульяновской области, в том числе с использованием уда-	Областной бюджет	101000,0	25000,0	19000,0	19000,0	19000,0	19000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
							лённого подключения с помощью информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»							
Итого по подпрограмме									101400,0	25400,0	19000,0	19000,0	19000,0	19000,0
Подпрограмма «Развитие информационно-телекоммуникационного взаимодействия исполнительных органов государственной власти Ульяновской области»														
Цель подпрограммы – повышение эффективности информационного обмена и документооборота в Правительстве Ульяновской области и исполнительных органах государственной власти Ульяновской области (далее – ИОГВ)														
Задача подпрограммы – развитие и модернизация информационных систем и электронных сервисов Правительства Ульяновской области и ИОГВ														
1.	Основное мероприятие «Модернизация сетей передачи данных и обновление программного обеспечения»	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан», Министерство строительства и архитектуры Ульяновской области (далее – Министерство строительства)	2020 год	2024 год	-	-	Количество точек подключения к защищённой сети передачи данных Правительства Ульяновской области. Количество функциональных модулей Единой системы электронного документооборота	Областной бюджет	82937,0	16887,4	16887,4	16387,4	16387,4	16387,4
1.1.	Приобретение программного обеспечения, аппаратных и технических средств для обеспечения функционирования серверов ЕСЭД	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	-	-		Областной бюджет	25000,0	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0
1.2.	Приобретение пользовательских и серверных лицензий для обеспечения функционирования ЕСЭД	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	-	-	Правительства Ульяновской области и ИОГВ (далее – ЕСЭД). Количество неисключительных (пользовательских) лицензий на использова-	Областной бюджет	15000,0	3000,0	3000,0	3000,0	3000,0	3000,0
1.3.	Приобретение пользовательских и серверных лицензий для обеспечения функционирования системы корпоративной электронной почты Правительства Ульяновской области и ИОГВ	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	-	-		Областной бюджет	9950,0	1990,0	1990,0	1990,0	1990,0	1990,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.4.	Модернизация корпоративной сети передачи данных Правительства Ульяновской области, приобретение и монтаж серверного и сетевого оборудования	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2021 год	-	-	ние программного обеспечения ЕСЭД. Количество точек подключения к информационным системам	Областной бюджет	1000,0	500,0	500,0	0,0	0,0	0,0	
1.5.	Модернизация центра обработки данных и формирование резервного центра обработки данных для обеспечения функционирования информационных систем Правительства Ульяновской области и ИОГВ	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	-	-	Правительства Ульяновской области и ИОГВ, соответствующих требованиям защиты информации. Количество лицензий на пользование корпоративной электронной почтой Правительства Ульяновской области и ИОГВ	Областной бюджет	31987,0	6397,4	6397,4	6397,4	6397,4	6397,4	
Цель подпрограммы – создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств на территории Ульяновской области															
Задача подпрограммы – обеспечение единства, устойчивости и безопасности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Ульяновской области на всех уровнях информационного пространства															
2.	Основное мероприятие «Реализация регионального проекта «Информационная безопасность», направленного на достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Информационная безопасность»	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	Проведена модернизация защищенной сети передачи данных Правительства Ульяновской области	30.11.2024	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак	Областной бюджет	11800,0	2360,0	2360,0	2360,0	2360,0	2360,0	2360,0
2.1.	Приобретение программно-аппаратных	Правительство Ульяновской	2020 год	2024 год	Приобретены	30.11.2024		Областной бюджет	11800,0	2360,0	2360,0	2360,0	2360,0	2360,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	комплексов средств защиты информации и системное сопровождение средств защиты информации, образующейся в процессе деятельности Правительства Ульяновской области	области, ОГКУ «Правительство для граждан»			программно-аппаратные средства криптографической защиты информации, средства (программные комплексы) защиты информации									
Цель подпрограммы – создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных на основе отечественных разработок на территории Ульяновской области														
Задача подпрограммы – обеспечение современными услугами связи, в том числе широкополосным доступом к сети «Интернет», социально значимых объектов, ИОГВ и органов местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области (далее – ОМСУ)														
3.	Основное мероприятие «Реализация регионального проекта «Информационная инфраструктура», направленного на достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Информационная инфраструктура»	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2020 год	Оказано содействие в подключении к сети «Интернет» органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, находящихся на территории	31.12.2020	Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»	Областной бюджет	100000,0	100000,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
					Ульяновской области									
3.1.	Создание Ситуационного центра Губернатора Ульяновской области	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2020 год	Создан Ситуационный центр Губернатора Ульяновской области, интегрированный в систему распределённых ситуационных центров Российской Федерации	31.12.2020	Создание Ситуационного центра Губернатора Ульяновской области	Областной бюджет	80000,0	80000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Министерство строительства	2020 год	2020 год		01.03.2020		Областной бюджет	20000,0	20000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Итого по подпрограмме</b>									<b>194737,0</b>	<b>119247,4</b>	<b>19247,4</b>	<b>18747,4</b>	<b>18747,4</b>	<b>18747,4</b>
<b>Подпрограмма «Внедрение результатов космической деятельности и создание региональной инфраструктуры пространственных данных Ульяновской области»</b>														
Цель подпрограммы – создание условий для использования результатов космической деятельности населением Ульяновской области, ИОГВ и ОМСУ														
Задача подпрограммы – развитие региональной инфраструктуры пространственных данных в виде территориально-распределённой системы сбора, обработки, хранения и использования пространственных данных														
1.	Основное мероприятие «Модернизация и техническое обеспечение функционирования геоинформационной системы «Геопортал Ульяновской области»	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан», Министерство агропромышленного комплекса и развития сельских территорий Ульяновской области (далее – Министерство агропромышленного комплекса), Министерство природы и циклической экономики Ульяновской	2020 год	2024 год	-	-	Число зарегистрированных пользователей геоинформационной системы «Геопортал Ульяновской области». Количество созданных подсистем мониторинга, контроля и учёта с использованием дистанционного зондиро-	Областной бюджет	8700,0	240,0	240,0	2740,0	2740,0	2740,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		области (далее – Министерство природы), Министерство промышленности и транспорта Ульяновской области (далее – Министерство промышленности)					вания Земли (далее – ДЗЗ)							
1.1.	Проведение мероприятий по модернизации и техническому обеспечению функционирования геоинформационной системы «Геопортал Ульяновской области»	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2020 год	2024 год	-	-	-	Областной бюджет	1200,0	240,0	240,0	240,0	240,0	240,0
1.2.	Создание подсистемы мониторинга состояния сельскохозяйственных угодий и контроля за ними на основе обработки и интерпретации данных ДЗЗ	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан», Министерство агропромышленного комплекса	2022 год	2024 год	-	-	-	Областной бюджет	1500,0	0,0	0,0	500,0	500,0	500,0
1.3.	Создание подсистемы мониторинга состояния особо охраняемых природных территорий регионального значения в Ульяновской области и контроля за ним на основе обработки и интерпретации данных ДЗЗ	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан», Министерство природы	2022 год	2024 год	-	-	-	Областной бюджет	1500,0	0,0	0,0	500,0	500,0	500,0
1.4.	Создание подсистемы мониторинга водных объектов на основе обработки и интерпретации данных ДЗЗ	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан», Министерство природы	2022 год	2024 год	-	-	-	Областной бюджет	1500,0	0,0	0,0	500,0	500,0	500,0
1.5.	Создание подсистемы государственного кадастрового учёта недвижимого имущества, находящегося на территории Ульяновской области, обеспечива-	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан»	2022 год	2024 год	-	-	-	Областной бюджет	1500,0	0,0	0,0	500,0	500,0	500,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ющей реализацию государственной политики эффективного и рационального использования земельных участков, иных объектов недвижимости, и управления ими на основе обработки и интерпретации данных ДЗЗ													
1.6.	Создание подсистемы мониторинга объектов навигационной деятельности на территории Ульяновской области на основе ГЛОНАСС/GPS-технологий с использованием навигационных сигналов с открытым доступом	Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан», Министерство промышленности	2022 год	2024 год	-	-	-	Областной бюджет	1500,0	0,0	0,0	500,0	500,0	500,0
<b>Итого по подпрограмме</b>									<b>8700,0</b>	<b>240,0</b>	<b>240,0</b>	<b>2740,0</b>	<b>2740,0</b>	<b>2740,0</b>
<b>ВСЕГО по государственной программе</b>									<b>1983268,4</b>	<b>458138,8</b>	<b>381282,4</b>	<b>381282,4</b>	<b>381282,4</b>	<b>381282,4</b>

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к государственной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ,  
характеризующих ожидаемые результаты реализации  
государственной программы Ульяновской области  
«Развитие информационного общества и электронного правительства в Ульяновской области»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значения показателей по годам				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Подпрограмма «Снижение административных барьеров, оптимизация и повышение качества предоставления государственных услуг исполнительными органами государственной власти Ульяновской области и муниципальных услуг органами местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области»</b>							
1.	Увеличение доли населения Ульяновской области, удовлетворённого качеством предоставленных государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту жительства (пребывания), в том числе в многофункциональных центрах предоставления госу-	%	97	97	98	98	98

1	2	3	4	5	6	7	8
	дарственных и муниципальных услуг (далее – МФЦ), в общей численности опрошенного населения Ульяновской области						
2.	Сокращение времени ожидания в очереди при обращении физических или юридических лиц либо их уполномоченных представителей для получения государственных (муниципальных) услуг по принципу «одного окна», в том числе в МФЦ	мин.	18	16	15	15	15
3.	Увеличение доли взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде	%	15	40	-	-	-
<b>Подпрограмма «Повышение уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий для физических и юридических лиц в Ульяновской области»</b>							
1.	Опережение темпа роста отрасли информационных технологий (далее – ИТ) по сравнению с темпом роста валового регионального продукта Ульяновской области	%	100	100	100	150	200

1	2	3	4	5	6	7	8
2.	Увеличение доли выпускников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования и высшего образования, находящихся на территории Ульяновской области, впервые устроившихся на работу в ИТ-организации, осуществляющие деятельность на территории Ульяновской области, после окончания обучения, в текущем году к уровню 2019 года	%	102	103	105	107	110
<b>Подпрограмма «Развитие информационно-телекоммуникационного взаимодействия исполнительных органов государственной власти Ульяновской области»</b>							
1.	Сокращение времени на обработку и пересылку электронных документов в Правительстве Ульяновской области, исполнительных органах государственной власти Ульяновской области и органах местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области	%	100	80	70	60	60
2.	Увеличение доли функционирующих сервисов и систем в	%	50	70	80	90	100

1	2	3	4	5	6	7	8
	корпоративной сети передачи данных (далее – КСПД) в общем количестве сервисов и систем в КСПД						
3.	Сокращение среднего срока простоя государственных информационных систем, функционирующих на территории Ульяновской области, в результате компьютерных атак, направленных на несанкционированный доступ к объекту атаки и (или) блокировки доступности объекта атаки	%	63	25	-	-	-
4.	Увеличение доли органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	%	40	100	100	100	100
<b>Подпрограмма «Внедрение результатов космической деятельности и создание региональной инфраструктуры пространственных данных Ульяновской области»</b>							
1.	Увеличение доли площади земельных участков, расположенных в границах территории Ульяновской области, на кото-	%	0	0	40	60	100

1	2	3	4	5	6	7	8
	<p>рые имеется картографическое описание, в общей площади земельных участков, расположенных в границах территории Ульяновской области</p>						
2.	<p>Увеличение доли площади земель сельскохозяйственного назначения, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием дистанционного зондирования Земли (далее – ДЗЗ), в общей площади земель сельскохозяйственного назначения, находящихся на территории Ульяновской области</p>	%	0	0	40	60	100
3.	<p>Увеличение доли площади особо охраняемых природных территорий регионального значения, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ, в общей площади особо охраняемых природных территорий регионального значения, находящихся на территории Ульяновской области</p>	%	0	0	40	60	100

1	2	3	4	5	6	7	8
4.	Увеличение доли площади водных ресурсов, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ, в общей площади водных ресурсов, находящихся на территории Ульяновской области	%	0	0	40	60	100
5.	Повышение уровня оснащённости транспортных средств категорий М2 и М3, осуществляющих перевозки пассажиров, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS	%	0	0	40	60	100

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к государственной программе

**МЕТОДИКА РАСЧЁТА**  
**значений целевых индикаторов (показателей) и ожидаемых результатов реализации**  
**государственной программы Ульяновской области «Развитие информационного общества**  
**и электронного правительства в Ульяновской области»**

№ п/п	Наименование целевого индикатора (показателя)	Единица измерения	Методика расчёта значения целевого индикатора (показателя) и ожидаемого результата реализации	Источник данных для расчёта
1	2	3	4	5
<b>Подпрограмма «Снижение административных барьеров, оптимизация и повышение качества предоставления государственных услуг исполнительными органами государственной власти Ульяновской области и муниципальных услуг органами местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области»</b>				
<b>Методика расчёта значения целевого индикатора (показателя) государственной программы</b>				
1.	Доля населения Ульяновской области, имеющего доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту жительства (пребывания), в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных	%	Определяется в соответствии с методикой, утверждённой протоколом заседания Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 30.10.2012 № 135. Значение целевого индикатора рассчитывается применитель-	Данные Федеральной службы государственной статистики



1	2	3	4	5
	услуг (далее – МФЦ), в общей численности населения Ульяновской области		но к каждому кварталу реализации государственной программы	
2.	Количество функционирующих окон обслуживания физических или юридических лиц либо их уполномоченных представителей (далее – заявители) в МФЦ	ед.	Определяется на конец отчетного периода как значение фактического количества функционирующих окон обслуживания заявителей в МФЦ. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы	Ежеквартальный отчет областного государственного казенного учреждения «Корпорация развития интернет-технологий – многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в Ульяновской области» (далее – ОГКУ «Правительство для граждан»)
3.	Число жителей Ульяновской области и организаций, обратившихся за получением государственных и муниципальных услуг, предоставление которых организовано в ОГКУ «Правительство для граждан»	ед.	Определяется на конец отчетного периода как значение фактического числа жителей Ульяновской области и организаций, обратившихся за получением государственных и муниципальных услуг, предоставление которых организовано в ОГКУ «Правительство для граждан». Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы	Ежеквартальный отчет ОГКУ «Правительство для граждан»
4.	Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с госу-	%	Рассчитывается по формуле:	Данные государственной автоматизированной системы «Управление»

1	2	3	4	5
	<p>дарственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде (Д)</p>		<p><math>D = \text{ОБР}_1 / \text{ОБР}_2 * 100</math>, где:</p> <p>ОБР<sub>1</sub> – количество обращений и заявлений граждан и коммерческих организаций в государственные и муниципальные органы и бюджетные учреждения, направленных в электронной форме через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (далее – сеть «Интернет»);</p> <p>ОБР<sub>2</sub> – общее количество обращений и заявлений граждан и коммерческих организаций в государственные и муниципальные органы и бюджетные учреждения. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы</p>	
5.	<p>Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реест-</p>	%	<p>Рассчитывается по формуле:</p> <p><math>D = \text{ПГС}_1 / \text{ПГС}_2 * 100</math>, где:</p> <p>ПГС<sub>1</sub> – количество приоритетных государственных услуг и сервисов из утверждённого пе-</p>	<p>Ежеквартальный отчёт ОГКУ «Правительство для граждан»</p>

1	2	3	4	5
	ровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно) (Д)		речня, предоставляемых без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме); ПГС <sub>2</sub> – общее количество приоритетных государственных услуг и сервисов по утверждённому перечню. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы	
6.	Доля запросов, направляемых посредством видов сведений единой системы межведомственного электронного взаимодействия (далее – СМЭВ) версии 3, в общем числе запросов, направляемых посредством СМЭВ (Д)	%	Рассчитывается по формуле: $Д = \text{СМЭВ}_1 / \text{СМЭВ}_2 * 100$ , где:  СМЭВ <sub>1</sub> – число запросов, направляемых посредством видов сведений СМЭВ версии 3; СМЭВ <sub>2</sub> – общее число запросов, направляемых посредством СМЭВ. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому	Данные федеральной государственной информационной системы «Федеральный ситуационный центр электронного правительства»

1	2	3	4	5
			кварталу реализации государственной программы	
7.	Количество информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и осуществления межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме, введённых в промышленную эксплуатацию	ед.	Определяется на конец отчетного периода как значение фактического количества информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и осуществления межведомственного информационного взаимодействия в электронной форме, введённых в промышленную эксплуатацию. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы	Ежеквартальный отчет ОГКУ «Правительство для граждан»
<b>Подпрограмма «Повышение уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий для физических и юридических лиц в Ульяновской области»</b>				
1.	Число участников мероприятий в сфере информационных и телекоммуникационных технологий международного, межрегионального и регионального масштаба, проводимых на территории Ульяновской области, в том числе с использованием удалённого подключения с помощью сети «Интернет»	чел.	Определяется на конец отчетного периода как значение фактического числа участников мероприятий в сфере информационных и телекоммуникационных технологий международного, межрегионального и регионального масштаба, проводимых на тер-	Ежеквартальный отчет ОГКУ «Правительство для граждан»

1	2	3	4	5
			ритории Ульяновской области, в том числе с использованием удалённого подключения с помощью сети «Интернет». Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы	
2.	Количество мероприятий, проведённых на территории Ульяновской области в рамках функционирования Евразийского регионального офиса Всемирной организации умных и устойчивых городов (WeGO), которым до 2023 года определена Ульяновская область	ед.	Определяется на конец отчётного периода как значение фактического количества мероприятий, проведённых на территории Ульяновской области в рамках функционирования Евразийского регионального офиса Всемирной организации умных и устойчивых городов (WeGO), которым до 2023 года определена Ульяновская область. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы	Ежеквартальный отчёт ОГКУ «Правительство для граждан»
<b>Подпрограмма «Развитие информационно-телекоммуникационного взаимодействия исполнительных органов государственной власти Ульяновской области»</b>				
1.	Количество неисключительных (пользовательских) лицензий на	ед.	Определяется на конец отчётного периода как значение	Ежеквартальный отчёт ОГКУ «Правительство для граждан»

1	2	3	4	5
	использование программного обеспечения Единой системы электронного документооборота Правительства Ульяновской области и исполнительных органов государственной власти Ульяновской области (далее – ЕСЭД)		фактического количества неисключительных (пользовательских) лицензий на использование программного обеспечения ЕСЭД. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы	
2.	Количество функциональных модулей ЕСЭД	ед.	Определяется на конец отчетного периода как значение фактического количества функциональных модулей, установленных в ЕСЭД. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы	Ежеквартальный отчет ОГКУ «Правительство для граждан»
3.	Количество точек подключения к защищенной сети передачи данных Правительства Ульяновской области	ед.	Определяется на конец отчетного периода как значение фактического количества точек подключения к защищенной сети передачи данных Правительства Ульяновской области. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы	Ежеквартальный отчет ОГКУ «Правительство для граждан»

1	2	3	4	5
4.	Количество точек подключения к информационным системам Правительства Ульяновской области и исполнительных органов государственной власти Ульяновской области (далее – ИОГВ), соответствующих требованиям защиты информации	ед.	Определяется на конец отчетного периода как значение фактического количества точек подключения к информационным системам Правительства Ульяновской области и ИОГВ, соответствующих требованиям защиты информации. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы	Ежеквартальный отчет ОГКУ «Правительство для граждан»
5.	Количество лицензий на пользование корпоративной электронной почтой Правительства Ульяновской области и ИОГВ	ед.	Определяется на конец отчетного периода как значение фактического количества лицензий на пользование корпоративной электронной почтой Правительства Ульяновской области и ИОГВ. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы	Ежеквартальный отчет ОГКУ «Правительство для граждан»
6.	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак	час.	Определяется в соответствии с методикой, утверждённой приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Россий-	Данные Федеральной службы государственной статистики

1	2	3	4	5
			ской Федерации от 30.04.2019 № 178 «Об утверждении методик расчёта целевых показателей национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации». Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому году реализации государственной программы	
7.	Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления муниципальных образований и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет» (Д)	%	<p>Рассчитывается по формуле:</p> $Д = K_1 / K_2 * 100, \text{ где:}$ <p><math>K_1</math> – количество органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»;</p> <p><math>K_2</math> – общее количество органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов подключённых к сети «Интернет». Значение целевого индикатора рас-</p>	Данные Публичного акционерного общества «Ростелеком»



1	2	3	4	5
			считывается применительно к каждому году реализации государственной программы	
8.	Создание Ситуационного центра Губернатора Ульяновской области	ед.	Определяется на конец отчетного периода как значение фактического количества созданных Ситуационных центров Губернатора Ульяновской области. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому году реализации государственной программы	Ежегодный отчет ОГКУ «Правительство для граждан»
<b>Подпрограмма «Внедрение результатов космической деятельности и создание региональной инфраструктуры пространственных данных Ульяновской области»</b>				
1.	Количество созданных подсистем мониторинга, контроля и учёта с использованием дистанционного зондирования Земли (далее – ДЗЗ)	ед.	Определяется на конец отчетного периода как значение фактического количества созданных подсистем мониторинга, контроля и учёта на основе обработки и интерпретации данных ДЗЗ или ГЛОНАСС/GPS-технологий. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому году реализации государственной программы	Ежегодный отчет ОГКУ «Правительство для граждан»

1	2	3	4	5
2.	Число зарегистрированных пользователей геоинформационной системы «Геопортал Ульяновской области»	чел.	Определяется на конец отчетного периода как значение фактического числа зарегистрированных пользователей геоинформационной системы «Геопортал Ульяновской области». Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы	Ежеквартальный отчет ОГКУ «Правительство для граждан»
<b>Методика расчёта ожидаемого результата реализации государственной программы</b>				
1.	Увеличение доли населения Ульяновской области, удовлетворённого качеством предоставленных государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту жительства (пребывания), в том числе в МФЦ, в общей численности опрошенного населения	%	Определяется на конец отчетного периода путём оценки удовлетворённости населения Ульяновской области качеством предоставления услуги по пятибалльной шкале: 5 – очень доволен; 4 – доволен; 3 – удовлетворён; 2 – не удовлетворён; 1 – совсем не удовлетворён. На основании проведённой оценки осуществляется расчёт коэффициента удовлетворённости населения Ульяновской области качеством предоставления услуг ( $K_v$ ) по формуле:	Анкетирование (стандартизированная анкета), интервьюирование по телефону с заявителем, получившим конечный результат услуги, данные автоматизированной информационной системы «Информационно-аналитическая система мониторинга качества государственных услуг»

1	2	3	4	5
			<p><math>K_y = \text{SUM}Y_n / K_n</math>, где:</p> <p><math>\text{SUM}Y_n</math> – сумма средних значений удовлетворённости по показателям удовлетворенности населения Ульяновской области качеством предоставления услуги (далее – показатели);</p> <p><math>K_n</math> – общее количество показателей;</p> <p><math>n</math> – показатель, имеющий значение для обеспечения качества услуги.</p> <p>Среднее значение удовлетворённости по показателям (<math>Y_n</math>) рассчитывается по формуле:</p> <p><math>Y_n = K_6 / K_o</math>, где:</p> <p><math>K_6</math> – сумма баллов по показателям;</p> <p><math>K_o</math> – общее количество опрошенных заявителей по показателям.</p> <p>Коэффициент удовлетворённости населения Ульяновской области качеством предоставления услуги (<math>K_{y(\%)}</math>) рассчитывается по формуле:</p>	

1	2	3	4	5
			<p><math>K_{y(\%)} = (K_y/5) * 100</math>, где:</p> <p><math>K_y</math> – коэффициент удовлетворённости населения Ульяновской области качеством предоставления услуги;</p> <p>5 – максимальное количество баллов</p>	
2.	Сокращение времени ожидания в очереди при обращении заявителя для получения государственных (муниципальных) услуг по принципу «одного окна», в том числе в МФЦ ( $T_{ож}$ )	мин.	<p>Рассчитывается по формуле:</p> <p><math>T_{ож} = T_n / K_s</math>, где:</p> <p><math>T_{ож}</math> – время ожидания в очереди заявителей при получении государственных и муниципальных услуг;</p> <p><math>T_n</math> – время ожидания заявителей в очереди за период, в течение которого проводится исследование (далее – период);</p> <p><math>K_s</math> – общее количество заявителей за период.</p> <p>Время ожидания заявителей в очереди за период (<math>T_n</math>) рассчитывается по формуле:</p> <p><math>T_n = T_1 + \dots + T_n</math>, где:</p> <p><math>T_n</math> – время ожидания заявителей в очереди за период;</p>	Данные системы управления очередью «ДАМАСК»

1	2	3	4	5
			$T_1$ – время ожидания в очереди первого заявителя за период; $T_n$ – время ожидания в очереди последнего заявителя за период	
3.	Увеличение доли взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде (Д)	%	Рассчитывается по формуле: $D = \text{ОБР}_1 / \text{ОБР}_2 * 100$ , где: $\text{ОБР}_1$ – число обращений и заявлений граждан и коммерческих организаций в государственные и муниципальные органы и бюджетные учреждения, направленных в электронной форме через сеть «Интернет»; $\text{ОБР}_2$ – общее число обращений и заявлений граждан и коммерческих организаций в государственные и муниципальные органы и бюджетные учреждения	Данные государственной автоматизированной системы «Управление»
4.	Опережение темпа роста отрасли информационных технологий (далее – ИТ) по сравнению с темпом роста валового регионального продукта Ульяновской области ( $\text{ОТ}_{\text{ИТ}}$ )	%	Рассчитывается по формуле: $\text{ОТ}_{\text{ИТ}} = T_{\text{ВРП}} / T_{\text{ИТ}}$ , где: $T_{\text{ВРП}}$ – темп роста валового регионального продукта Ульяновской области; $T_{\text{ИТ}}$ – темп роста отрасли ИТ Ульяновской области.	Информация общественного экспертного совета по развитию информационных технологий при Губернаторе Ульяновской области

1	2	3	4	5
			<p>Темп роста валового регионального продукта Ульяновской области (<math>T_{\text{вргп}}</math>) рассчитывается по формуле:</p> $T_{\text{вргп}} = \text{ВРП}_{\text{тг}} / \text{ВРП}_{\text{пт}} * 100 - 100,$ <p>где:</p> <p><math>\text{ВРП}_{\text{тг}}</math> – размер валового регионального продукта Ульяновской области в текущем году;  <math>\text{ВРП}_{\text{пт}}</math> – размер валового регионального продукта Ульяновской области в предыдущем году.</p> <p>Темп роста отрасли ИТ Ульяновской области (<math>T_{\text{ит}}</math>) рассчитывается по формуле:</p> $T_{\text{ит}} = \text{ИТ}_{\text{тг}} / \text{ИТ}_{\text{пт}} * 100 - 100,$ <p>где:</p> <p><math>\text{ИТ}_{\text{тг}}</math> – размер отрасли ИТ Ульяновской области в текущем году;  <math>\text{ИТ}_{\text{пт}}</math> – размер отрасли ИТ Ульяновской области в предыдущем году</p>	
5.	Увеличение доли выпускников организаций, осуществляющих обра-	%	Рассчитывается по формуле:	Информация общественного экспертного совета по развитию информаци-

1	2	3	4	5
	<p>зовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования и высшего образования, находящихся на территории Ульяновской области, впервые устроившихся на работу в ИТ-организации, осуществляющие деятельность на территории Ульяновской области, после окончания обучения, в текущем году к уровню 2019 года (Д)</p>		<p><math>D = K * 100 / K_{2019} - 100</math>, где:</p> <p>К – количество выпускников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования и высшего образования, находящихся на территории Ульяновской области, впервые устроившихся на работу в ИТ-организации, осуществляющие деятельность на территории Ульяновской области, после окончания обучения, в текущем году;</p> <p><math>K_{2019}</math> – количество выпускников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования и высшего образования, находящихся на территории Ульяновской области, впервые устроившихся на работу в ИТ-организации, осуществляющие деятельность на территории</p>	<p>онных технологий при Губернаторе Ульяновской области</p>

1	2	3	4	5
			Ульяновской области, после окончания обучения, в 2019 году	
6.	Сокращение времени на обработку и пересылку электронных документов в Правительстве Ульяновской области, ИОГВ и органах местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области (далее – ОМСУ) (Т)	%	<p>Рассчитывается по формуле:</p> $T = (T_1 - T_2) / T_1 * 100, \text{ где:}$ <p><math>T_1</math> – текущие временные затраты на обработку и пересылку электронных документов;</p> <p><math>T_2</math> – временные затраты на обработку и пересылку электронных документов после реализации мероприятий подпрограммы</p>	Данные отдела прикладного программного обеспечения департамента по технической поддержке ОГКУ «Правительство для граждан»
7.	Увеличение доли функционирующих сервисов и систем в корпоративной сети передачи данных (далее – КСПД) в общем количестве сервисов и систем в КСПД (Д)	%	<p>Рассчитывается по формуле:</p> $D = IS_1 / IS_2 * 100, \text{ где:}$ <p><math>IS_1</math> – количество информационных систем в защищённой сети;</p> <p><math>IS_2</math> – общее количество информационных систем</p>	Данные отдела прикладного программного обеспечения департамента по технической поддержке ОГКУ «Правительство для граждан»
8.	Сокращение среднего срока простоя государственных информационных систем, функционирующих на территории Ульяновской обла-	%	<p>Рассчитывается по формуле:</p> $T = (T_1 - T_2) / T_1 * 100, \text{ где:}$	Данные отдела защиты информации департамента по технической поддержке ОГКУ «Правительство для



1	2	3	4	5
	сти, в результате компьютерных атак, направленных на несанкционированный доступ к объекту атаки и (или) блокировки доступности объекта атаки (Т)		<p><math>T_1</math> – средний срок простоя государственных информационных систем, функционирующих на территории Ульяновской области, в результате компьютерных атак, направленных на несанкционированный доступ к объекту атаки и (или) блокировки доступности объекта атаки, в предыдущем году;</p> <p><math>T_2</math> – средний срок простоя государственных информационных систем, функционирующих на территории Ульяновской области, в результате компьютерных атак, направленных на несанкционированный доступ к объекту атаки и (или) блокировки доступности объекта атаки, в отчётном году</p>	
9.	Увеличение доли органов государственной власти, ОМСУ и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет» (Д)	%	<p>Рассчитывается по формуле:</p> $D = K_1 / K_2 * 100, \text{ где:}$ <p><math>K_1</math> – количество органов государственной власти, ОМСУ и государственных внебюджет-</p>	Данные отдела инфраструктуры пространственных данных и связи департамента по технической поддержке ОГКУ «Правительство для граждан»

1	2	3	4	5
			<p>ных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»;</p> <p><math>K_2</math> – общее количество органов государственной власти, ОМСУ и государственных внебюджетных фондов, подключённых к сети «Интернет»</p>	
10.	<p>Увеличение доли площади земельных участков, расположенных в границах территории Ульяновской области, на которые имеется картографическое описание, в общей площади земельных участков, расположенных в границах территории Ульяновской области (Д)</p>	%	<p>Рассчитывается по формуле:</p> $Д = П_1 / П_2 * 100, \text{ где:}$ <p><math>П_1</math> – площадь земельных участков, расположенных в границах территории Ульяновской области, на которые имеется картографическое описание;</p> <p><math>П_2</math> – общая площадь земельных участков, расположенных в границах территории Ульяновской области</p>	<p>Информация, размещённая на официальном сайте оператора геоинформационной системы «Геопортал Ульяновской области» ОГКУ «Правительство для граждан»</p>
11.	<p>Увеличение доли площади земель сельскохозяйственного назначения, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ, в общей площади земель сельско-</p>	%	<p>Рассчитывается по формуле:</p> $Д = П_1 / П_2 * 100, \text{ где:}$ <p><math>П_1</math> – площадь земель сельскохозяйственного назначения,</p>	<p>Информация Министерства агропромышленного комплекса и развития сельских территорий Ульяновской области</p>

1	2	3	4	5
	хозяйственного назначения, находящихся на территории Ульяновской области (Д)		находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ; П <sub>2</sub> – общая площадь земель сельскохозяйственного назначения, находящихся на территории Ульяновской области	
12.	Увеличение доли площади особо охраняемых природных территорий регионального значения, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ, в общей площади особо охраняемых природных территорий регионального значения, находящихся на территории Ульяновской области (Д)	%	Рассчитывается по формуле: $D = P_1/P_2 * 100$ , где:  П <sub>1</sub> – площадь особо охраняемых природных территорий регионального значения, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ; П <sub>2</sub> – общая площадь особо охраняемых природных территорий регионального значения, находящихся на территории Ульяновской области	Информация Министерства природных ресурсов и цикличной экономики Ульяновской области
13.	Увеличение доли площади водных ресурсов, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ, в общей площади водных ресурсов, находящихся на тер-	%	Рассчитывается по формуле: $D = P_1/P_2 * 100$ , где:  П <sub>1</sub> – площадь водных ресурсов, находящихся на террито-	Информация Министерства природных ресурсов и цикличной экономики Ульяновской области

1	2	3	4	5
	ритории Ульяновской области (Д)		рии Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ; П <sub>2</sub> – общая площадь водных ресурсов, находящихся на территории Ульяновской области	
14.	Повышение уровня оснащённости транспортных средств категорий М2 и М3, осуществляющих перевозки пассажиров, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS (О)	%	<p>Рассчитывается по формуле:</p> $O = K_1 / K_2 * 100, \text{ где:}$ <p>К<sub>1</sub> – количество транспортных средств категорий М2 и М3, осуществляющих перевозки пассажиров, оснащённых аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS;</p> <p>К<sub>2</sub> – общее количество транспортных средств категорий М2 и М3, осуществляющих перевозки пассажиров</p>	Информация Министерства промышленности и транспорта Ульяновской области