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

Правительство Ульяновской области п о с т а н о в л я е т:

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

**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 цикличной 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-телекоммуника-ционного взаимодействия исполнительных органов 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-телекомму-никационной 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 (пребывания), 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 | – | 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.  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. |
| Целевые индикаторы под­программы | – | 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;  количество функционирующих окон обслуживания заявителей 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 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. |
| 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:  в 2020 году – 25400,0 тыс. рублей;  в 2021 году – 19000,0 тыс. рублей;  в 2022 году – 19000,0 тыс. рублей;  в 2023 году – 19000,0 тыс. рублей;  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-телекоммуника-ционного 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-телекоммуника-ционной 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 | – | количество неисключительных (пользовательских) лицензий на использование программного обеспечения 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. |
| 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 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 индикатора | Значения целевого индикатора по годам | | | | |
| 2020  год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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»** | | | | | | | | |
| 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 численности населения Ульяновской  области | % | 96 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 |
| 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 | - | - | - |
| 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 |
| **Подпрограмма «Повышение уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий  для физических и юридических лиц в Ульяновской области»** | | | | | | | | |
| 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-телекомму-никационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») | чел. | 8500 | 8700 | 8900 | 9100 | 9300 | 9500 |
| 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 | % | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| **Подпрограмма «Развитие информационно-телекоммуникационного взаимодействия  исполнительных органов государственной власти Ульяновской области»** | | | | | | | | |
| 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 Правительства Ульяновской области  и ИОГВ | ед. | 1500 | 1700 | 2000 | 3000 | 4000 | 5000 |
| 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 | - | - | - | - |
| **Подпрограмма «Внедрение результатов космической деятельности и создание региональной инфраструктуры пространственных данных Ульяновской области»** | | | | | | | | |
| 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 |  | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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»** | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 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 муници­пальных услуг  в Ульяновской области» (далее –  ОГКУ «Пра­вительство для граждан») | 2020 год | 2024  год | - | - | 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 | Бюджетные ассигнования областного бюджета Ульяновской области  (далее –  областной бюджет) | 63000,0 | 5000,0 | 16000,0 | 14000,0 | 14000,0 | 14000,0 |  | |
| 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 социально значимых государ­ственных (муници­пальных) услуг, государ­ственных и иных сервисов в цифровом виде в соответствии с целевым состоя­нием | 31.12.  2024 | Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государ-ственными (муници-пальными) органами и бюджет-ными учреждениями, осущест-вляемых 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).  Количество функционирующих окон обслуживания 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 | 47527,4 | 7585,0 | 9985,6 | 9985,6 | 9985,6 | 9985,6 |  | |
| 2.1. | Обеспечение предо­ставления приоритетных массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг, государственных и иных сервисов в цифровом виде в соответствии с целевым состоянием | Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан» | 2020 год | 2024  год | - | - | Областной  бюджет | 21710,0 | 4342,0 | 4342,0 | 4342,0 | 4342,0 | 4342,0 |  | |
| 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 | - | - | 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 | - | - | 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 | - | - | Количество информа­ционных систем, ис­пользуемых для предо­ставления государ­ственных и муници­пальных услуг и осуществления межведом­ственного информа­ционного взаимодей­ствия в электронной форме, введённых в промыш­ленную эксплуатацию | Областной  бюджет | 63948,1 | 12790,1 | 12789,5 | 12789,5 | 12789,5 | 12789,5 |  | | |
| 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 | - | - | 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 |  | | |
| **Итого по подпрограмме** | | | | | | | | | **1678431,4** | **313251,4** | **342795,0** | **340795,0** | **340795,0** | **340795,0** |  | | |
| **Подпрограмма «Повышение уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий**  **для физических и юридических лиц в Ульяновской области»** | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 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 проведения мероприятий в сфере ИКТ международного, межрегионального и регионального масштаба, а также участие в них» | Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан» | 2020 год | 2020 год | - | - | Количество мероприятий, прове­дённых на территории Ульяновской области в рамках функци-онирования 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 |  | |
| 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 | - | - | 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 уда­лённого подключения с по­мощью ин­формационно-телекоммуникационной сети «Ин­тернет» | Областной бюджет | 101000,0 | 25000,0 | 19000,0 | 19000,0 | 19000,0 | 19000,0 |  | |
| **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 Правительства Ульяновской области и ИОГВ  (далее – ЕСЭД).  Количество неисключительных (пользовательских) лицензий на использование программного обеспечения ЕСЭД.  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 | Областной бюджет | 82937,0 | 16887,4 | 16887,4 | 16387,4 | 16387,4 | 16387,4 |  | |
| 1.1. | Приобретение про­граммного обеспечения, программно-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 | - | - | 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 |  | |
| 1.4. | 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 | - | - | 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 | - | - | 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 объёмов 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 защищённой 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 |  | |
| 2.1. | Приобретение про­граммно-аппаратных комплексов средств защиты информации и системное сопровождение средств защиты информации, образу­ющейся в процессе деятельности Правительства Ульяновской области | Правительство Ульяновской области, ОГКУ «Правительство для граждан» | 2020 год | 2024 год | Приобретены программно-аппаратные средства криптографической защиты информации, средства (программные комплексы) защиты информации | 30.11. 2024 | Областной бюджет | 11800,0 | 2360,0 | 2360,0 | 2360,0 | 2360,0 | 2360,0 |  | |
| 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 Улья­новской области | 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 |  | |
| 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 |  | |
| **Итого по подпрограмме** | | | | | | | | | **194737,0** | **119247,4** | **19247,4** | **18747,4** | **18747,4** | **18747,4** |  | |
| **Подпрограмма «Внедрение результатов космической деятельности  и создание региональной инфраструктуры пространственных данных Ульяновской области»** | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |
| 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 цикличной экономики Ульяновской области (далее – Министерство природы),  Министерство промышленности и транспорта Ульяновской области (далее – Министерство промышленности) | 2020 год | 2024 год | - | - | Число заре­гистриро­ванных пользователей геоин­формационной системы «Геопортал Ульяновской области». Количество созданных подсистем мониторинга, контроля и учёта с использованием дистанционного зондирования Земли (далее – ДЗЗ) | Областной бюджет | 8700,0 | 240,0 | 240,0 | 2740,0 | 2740,0 | 2740,0 |  | |
|  | |
| 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, обеспечивающей реализацию государственной политики эффективного и рационального использования земельных участков, иных объектов недвижимости, и управления ими на основе обработки и интерпретации данных ДЗЗ | 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 |  | |
| 1.6. | Создание подсистемы мониторинга объектов навигационной деятельности на территории Ульяновской области на основе  ГЛОНАСС/GPS-техно-логий 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 |  | |
| **Итого по подпрограмме** | | | | | | | | | **8700,0** | **240,0** | **240,0** | **2740,0** | **2740,0** | **2740,0** |  | |
| **ВСЕГО по государственной программе** | | | | | | | | | **1983268,4** | **458138,8** | **381282,4** | **381282,4** | **381282,4** | **381282,4** |  | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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»** | | | | | | | |
| 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 государственных и муниципальных услуг (далее – МФЦ), в общей численности опрошенного населения Ульяновской области | % | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 |
| 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 | - | - | - |
| **Подпрограмма «Повышение уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий  для физических и юридических лиц в Ульяновской области»** | | | | | | | |
| 1. | Опережение темпа роста отрасли информационных технологий (далее – ИТ) по сравнению с темпом роста валового регионального продукта Ульяновской области | % | 100 | 100 | 100 | 150 | 200 |
| 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 |
| **Подпрограмма «Развитие информационно-телекоммуникационного взаимодействия  исполнительных органов государственной власти Ульяновской области»** | | | | | | | |
| 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 корпоративной сети передачи данных (далее – КСПД) в общем количестве сервисов и систем в КСПД | % | 50 | 70 | 80 | 90 | 100 |
| 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 |
| **Подпрограмма «Внедрение результатов космической деятельности и создание  региональной инфраструктуры пространственных данных Ульяновской области»** | | | | | | | |
| 1. | 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 | % | 0 | 0 | 40 | 60 | 100 |
| 2. | 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 | % | 0 | 0 | 40 | 60 | 100 |
| 3. | 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 | % | 0 | 0 | 40 | 60 | 100 |
| 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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» | | | | |
| **Методика расчёта значения целевого индикатора (показателя) государственной программы** | | | | |
| 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 численности населения Ульяновской  области | % | Определяется в соответствии с методикой, утверждённой протоколом заседания Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 30.10.2012 № 135.  Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы | Данные Федеральной службы государственной статистики |
| 2. | Количество функционирующих окон обслуживания физических или юридических лиц либо их уполномоченных представителей (далее – заявители) в МФЦ | ед. | Определяется на конец отчётного периода как значение фактического количества функционирующих окон обслуживания заявителей в МФЦ. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы | Ежеквартальный отчёт областного государственного казённого 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 отчётного 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 отчёт ОГКУ  «Правительство для граждан» |
| 4. | Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде (Д) | % | Рассчитывается по формуле:  Д = ОБР1/ОБР2  100, где:  ОБР1 – количество обращений и заявлений граждан и коммерческих организаций в государственные и муниципальные органы и бюджетные учреждения, направленных в электронной форме через информационно-телекоммуника-ционную сеть «Интернет» (далее – сеть «Интернет»);  ОБР2 – 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 | Данные государственной автоматизированной системы «Управление» |
| 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) (Д) | % | Рассчитывается по формуле:  Д = ПГС1/ПГС2 100, где:  ПГС1 – количество приоритетных государственных услуг и сервисов из утверждённого перечня, предоставляемых без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме);  ПГС2 – общее количество приоритетных государственных услуг и сервисов по утверждённому перечню. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы | Ежеквартальный отчёт ОГКУ «Правительство для граждан» |
| 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 = СМЭВ1/СМЭВ2 100, где:  СМЭВ1 – число запросов, направляемых посредством видов сведений СМЭВ  версии 3;  СМЭВ2 – общее число запросов, направляемых посредством СМЭВ. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы | Данные федеральной государственной информационной системы  «Федеральный ситуационный центр электронного правительства» |
| 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 отчётного 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 отчёт ОГКУ  «Правительство для граждан» |
| **Подпрограмма «Повышение уровня доступности информационных и телекоммуникационных технологий  для физических и юридических лиц в Ульяновской области»** | | | | |
| 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 отчётного периода как значение фактического числа 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». Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы | Ежеквартальный отчёт ОГКУ  «Правительство для граждан» |
| 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» |
| **Подпрограмма «Развитие информационно-телекоммуникационного взаимодействия исполнительных органов  государственной власти Ульяновской области»** | | | | |
| 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. | Определяется на конец отчётного периода как значение фактического количества неисключительных (пользовательских) лицензий на использование программного обеспечения ЕСЭД. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы | Ежеквартальный отчёт ОГКУ  «Правительство для граждан» |
| 2. | Количество функциональных модулей ЕСЭД | ед. | Определяется на конец отчётного периода как значение фактического количества функциональных модулей, установленных в ЕСЭД. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы | Ежеквартальный отчёт ОГКУ  «Правительство для граждан» |
| 3. | Количество точек подключения к защищённой сети передачи данных Правительства Ульяновской области | ед. | Определяется на конец отчётного периода как значение фактического количества точек подключения к защищённой сети передачи данных Правительства Ульяновской области. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы | Ежеквартальный отчёт ОГКУ  «Правительство для граждан» |
| 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 отчётного 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 отчёт ОГКУ  «Правительство для граждан» |
| 5. | Количество лицензий на пользование корпоративной электронной почтой Правительства Ульяновской области и ИОГВ | ед. | Определяется на конец отчётного 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 отчёт 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 Российской 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 | Данные Федеральной службы государственной статистики |
| 7. | Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления муниципальных образований и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет» (Д) | % | Рассчитывается по формуле:  Д = К1/К2 100, где:  К1 – количество органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»;  К2 – общее количество органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов подключённых к сети «Интернет». Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому году реализации государственной программы | Данные Публичного акционерного общества «Ростелеком» |
| 8. | Создание Ситуационного центра Губернатора Ульяновской области | ед. | Определяется на конец отчётного периода как значение фактического количества созданных Ситуационных центров Губернатора Ульяновской области. Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому году реализации государственной программы | Ежегодный отчёт ОГКУ  «Правительство для граждан» |
| **Подпрограмма «Внедрение результатов космической деятельности и создание региональной инфраструктуры  пространственных данных Ульяновской области»** | | | | |
| 1. | Количество созданных подсистем мониторинга, контроля и учёта с использованием дистанционного зондирования Земли (далее – ДЗЗ) | ед. | Определяется на конец отчётного 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 отчёт ОГКУ  «Правительство для граждан» |
| 2. | Число зарегистрированных пользователей геоинформационной системы «Геопортал Ульяновской области» | чел. | Определяется на конец отчётного периода как значение фактического числа зарегистрированных пользователей геоинформационной системы  «Геопортал Ульяновской области». Значение целевого индикатора рассчитывается применительно к каждому кварталу реализации государственной программы | Ежеквартальный отчёт ОГКУ  «Правительство для граждан» |
| **Методика расчёта ожидаемого результата реализации государственной программы** | | | | |
| 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 отчётного 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 (Kу) по формуле:  Kу = SUMУn/Kn, где:  SUMУn – сумма средних значений удовлетворённости по показателям удовлетворенности населения Ульяновской области качеством предоставления услуги (далее – показатели);  Kn – общее количество показателей;  n – показатель, имеющий значение для обеспечения качества услуги.  Среднее значение удовлетворённости по показателям (Уn) рассчитывается по формуле:  Уn = Кб/Ко, где:  Кб – сумма баллов по показателям;  Ко – общее количество опрошенных заявителей по показателям.  Коэффициент удовлетворённости населения Ульяновской области качеством предоставления услуги (Ку(%)) рассчитывается по формуле:  Ку(%) = (Ку/5) 100, где:  Ку – коэффициент удовлетворённости населения Ульяновской области качеством предоставления услуги;  5 – максимальное количество баллов | Анкетирование (стандартизированная анкета), интервьюирование по телефону с заявителем, получившим конечный результат услуги, данные  автоматизированной информационной системы «Информационно-аналити-ческая система мониторинга качества государственных услуг» |
| 2. | Сокращение времени ожидания в очереди при обращении заявителя для получения государственных (муниципальных) услуг по принципу «одного окна», в том числе в МФЦ (Тож) | мин. | Рассчитывается по формуле:  Тож = Тн/Ks, где:  Тож  – время ожидания в очереди заявителей при получении государственных и муниципальных услуг;  Тн – время ожидания заявителей в очереди за период, в течение которого проводится исследование (далее – период);  Кs – общее количество заявителей за период.  Время ожидания заявителей в очереди за период (Тн) рассчитывается по формуле:  Тн = Т1 + ... Тn, где:  Тн – время ожидания заявителей в очереди за период;  Т1 – время ожидания в очереди первого заявителя за период;  Тn – время ожидания в очереди последнего заявителя за период | Данные системы управления очередью «ДАМАСК» |
| 3. | Увеличение доли взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде (Д) | % | Рассчитывается по формуле:  Д = ОБР1/ОБР2 100, где:  ОБР1 – число обращений и заявлений граждан и коммерческих организаций в государственные и муниципальные органы и бюджетные учреждения, направленных в электронной форме через сеть «Интернет»;  ОБР2 – 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 (ОТит) | % | Рассчитывается по формуле:  ОТит = Тврп/Тит, где:  Тврп – темп роста валового регионального продукта Ульяновской области;  Тит – темп роста отрасли ИТ Ульяновской области.  Темп роста валового регионального продукта Ульяновской области (Тврп) рассчитывается по формуле:  Тврп = ВРПтг/ВРПпг 100 – 100, где:  ВРПтг – размер валового регионального продукта Ульяновской области в текущем году;  ВРПпг – размер валового регионального продукта Ульяновской области в предыдущем  году.  Темп роста отрасли ИТ Ульяновской области (Тит) рассчитывается по формуле:  Тит = ИТтг/ИТпг 100 – 100, где:  ИТтг – размер отрасли ИТ Ульяновской области в текущем году;  ИТпг – размер отрасли ИТ Ульяновской области в предыдущем году | Информация общественного экспертного совета по развитию информационных технологий при Губернаторе Ульяновской области |
| 5. | 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 (Д) | % | Рассчитывается по формуле:  Д = К 100/К2019 - 100, где:  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;  К2019 – 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 2019  году | Информация общественного экспертного совета по развитию информационных технологий при Губернаторе Ульяновской области |
| 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) | % | Рассчитывается по формуле:  T = (T1 - T2)/Т1 100, где:  Т1 – текущие временные затраты на обработку и пересылку электронных документов;  Т2 – временные затраты на обработку и пересылку электронных документов после реализации мероприятий подпрограммы | 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) | % | Рассчитывается по формуле:  Д = ИС1/ИС2 100, где:  ИC1 – количество информационных систем в защищённой сети;  ИС2 – общее количество информационных систем | 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 области, в результате компьютерных атак, направленных на несанкционированный доступ к объекту атаки и (или) блокировки доступности объекта атаки (Т) | % | Рассчитывается по формуле:  T = (T1 - T2)/Т1 100, где:  Т1 – 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;  Т2 – 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 | Данные отдела защиты информации департамента по технической поддержке ОГКУ «Правительство для граждан» |
| 9. | Увеличение доли органов государственной власти, ОМСУ и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет» (Д) | % | Рассчитывается по формуле:  Д=К1/К2 100, где:  К1 – количество органов государственной власти, ОМСУ и государственных внебюджетных фондов, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет»;  К2 – общее количество органов государственной власти,  ОМСУ и государственных внебюджетных фондов, подключённых к сети «Интернет» | Данные отдела инфраструктуры пространственных данных и связи департамента по технической поддержке ОГКУ «Правительство для граждан» |
| 10. | 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) | % | Рассчитывается по формуле:  Д = П1 /П2 100, где:  П1 – площадь земельных участков, расположенных в границах территории Ульяновской области, на которые имеется картографическое описание;  П2 – общая площадь земельных участков, расположенных в границах территории Ульяновской области | Информация, размещённая на официальном сайте оператора геоинформационной системы «Геопортал Ульяновской области» ОГКУ «Правительство для граждан» |
| 11. | 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 (Д) | % | Рассчитывается по формуле:  Д = П1/П2 100, где:  П1 – площадь земель сельскохозяйственного назначения, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ;  П2 – общая площадь земель сельскохозяйственного назначения, находящихся на территории Ульяновской области | Информация Министерства агропромышленного комплекса и развития сельских территорий 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:  Д = П1/П2 100, где:  П1 – площадь особо охраняемых природных территорий регионального значения, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ;  П2 – 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 территории Ульяновской области (Д) | % | Рассчитывается по формуле:  Д = П1/П2 100, где:  П1 – площадь водных ресурсов, находящихся на территории Ульяновской области, охваченных мониторингом с использованием ДЗЗ;  П2 – общая площадь водных ресурсов, находящихся на территории Ульяновской области | Информация Министерства природных ресурсов и цикличной экономики Ульяновской области |
| 14. | Повышение уровня оснащённости транспортных средств категорий М2 и М3, осуществляющих перевозки пассажиров, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS (О) | % | Рассчитывается по формуле:  О = К1/К2 100, где:  K1 – количество транспортных средств категорий М2 и М3, осуществляющих перевозки пассажиров, оснащённых аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или  ГЛОНАСС/GPS;  K2 – общее количество транспортных средств категорий М2 и М3, осуществляющих перевозки пассажиров | Информация Министерства промышленности и транспорта Ульяновской области |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_