

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЭЛЕКТРОСТАЛЬ**

**МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 \_04.08.2021\_\_ № \_\_616/8\_\_\_\_\_

О внесении изменений в муниципальную программу городского округа Электросталь Московской области«Цифровое муниципальное образование»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, государственной программой Московской области «Цифровое Подмосковье», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 17.10.2017 № 854/38, Порядком разработки и реализации муниципальных программ городского округа Электросталь Московской области, утвержденным постановлением Администрации городского округа Электросталь Московской области от 14.05.2021 № 378/5, решением Совета депутатов городского округа Электросталь Московской области от 17.12.2020 № 25/8 «О бюджете городского округа Электросталь Московской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», Администрация городского округа Электросталь Московской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в муниципальную программу городского округа Электросталь Московской области «Цифровое муниципальное образование», утвержденную постановлением Администрации городского округа Электросталь Московской области от 13.12.2019 № 952/12 (с изменениями, внесенными постановлениями Администрации городского округа Электросталь Московской области от 14.02.2020 № 85/2, от 24.03.2020 № 211/3, от 21.04.2020 № 267/4, от 23.06.2020 № 392/6, от 09.09.2020 № 568/9, от 17.12.2020 № 875/12, от 01.02.2021 № 61/2, от 24.02.2021 № 148/2, от 02.04.2021 № 277/4, от 26.05.2021 №  411/5, 29.06.2021 № 505/6),изложив ее в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Официальный вестник» и разместить на официальном сайте городского округа Электросталь Московской области по адресу: www.electrostal.ru

3.Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Электросталь Московской области Хомутова А.Д.

Глава городского округа И.Ю. Волкова

Приложение к постановлению

Администрации городского округа

Электросталь Московской области

от \_04.08.2021\_\_\_\_ № \_\_616/8\_\_\_

«УТВЕРЖДЕНА

постановлением Администрации

городского округа Электросталь

Московской области от 13.12.2019№ 952/12(в редакции постановленийот 14.02.2020 № 85/2, от24.03.2020 № 211/3, от 21.04.2020 № 267/4,от 23.06.2020 № 392/6,от 09.09.2020 № 568/9, от 17.12.2020 № 875/12, от 01.02.2021 № 61/2, от 24.02.2021 № 148/2,

от 02.04.2021 № 277/4, от 26.05.2021 № 411/5, от 29.06.2021 № 505/6)

Муниципальная программа городского округа Электросталь Московской области

«Цифровое муниципальное образование»

1. Паспорт муниципальной программы городского округа Электросталь
Московской области «Цифровое муниципальное образование»

на 2020-2024 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Координатор муниципальной программы | Заместитель Главы Администрации городского округа Электросталь Московской области А.Д. Хомутов |
| Муниципальный заказчик муниципальной программы | Управление по кадровой политике и общим вопросам Администрации городского округа Электросталь Московской области |
| Цели муниципальной программы | Повышение эффективности муниципального управления, развитие информационного общества в городском округе Электросталь Московской области и создание достаточных условий институционального и инфраструктурного характера для создания и (или) развития цифровой экономики |
| Перечень подпрограмм | Подпрограмма I«Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, а также услуг почтовой связи»Подпрограмма II«Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» |
| Источники финансирования муниципальной программы,в том числе по годам: | Расходы (тыс. рублей) |
| Всего | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 448 817,47 | 92 868,93 | 94 973,68 | 91 888,56 | 84 325,30 | 84 761,00 |
| Средства бюджета Московской области | 39 360,52 | 8 956,91 | 3 706,82 | 24 001,79 | 2 695,00 | 0,00 |
| Средства федерального бюджета | 20 059,22 | 0,00 | 8 510,46 | 11 548,76 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Всего, в том числе по годам: | 508 237,21 | 101 825,84 | 107 190,96 | 127 439,11 | 87 020,30 | 84 761,00 |

2. Общая характеристика в сфере развития цифровой экономики городского округа Электросталь Московской области, основные проблемы, инерционный прогноз его развития, описание цели муниципальной программы

2.1. Общая характеристика в сфере развития цифровойэкономики
городского округа Электросталь Московской области

Современная ситуация в сфере государственного и муниципального управления в Московской области характеризуется реализацией основных мер государственной политики Российской Федерации по созданию необходимых условий для развития цифровой экономики, в которой данные в цифровой форме являются ключевым фактором производства во всех сферах социально-экономической деятельности, повышения, качество жизни граждан, обеспечения экономического роста, а также реализацией Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» (далее – Указ№ 204).

В городском округе Электросталь Московской области в настоящее время урегулировано большинство вопросов, возникающих в рамках использования информационно-телекоммуникационных технологий в различных сферах деятельности.

Однако регуляторная и нормативная среда имеет ряд недостатков, в ряде случаев создавая существенные барьеры на пути формирования новых институтов цифровой экономики, развития информационно-телекоммуникационных технологий и связанных с ними видов экономической деятельности.

В системе образования расширяется применение цифровых технологий. Образовательные организации имеют выход в сеть Интернет и представлены там на своих сайтах в соответствии с государственными требованиями (приказ Рособрнадзора от 29.05.2014 № 785 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и формату представления на нем информации»).

В городском округе Электросталь Московской области успешно развиваются системы взаимоотношений и процессов, объединенных единой информационной средой (далее – цифровые платформы), однако их виды и подходы к созданию существенным образом различаются.

В городском округе Электросталь Московской области достигнуты значительные успехи в развитии цифровой платформы предоставления государственных и муниципальных услуг.

По приоритетным направлениям с 2013 года сформированы определенные основы для повышения эффективности предоставления государственных и муниципальных услуг:

* ведется работа по оптимизации и реинжинирингу наиболее востребованных и массовых услуг, организации их предоставления по принципу «одного окна» в электронном виде;
* сформирована сеть МФЦ, в городском округе Электросталь Московской области обеспечен доступ к услугам, предоставляемым по принципу «одного окна», доля граждан, имеющих доступ к услугам МФЦ, составляет 100 процентов;
* уровень удовлетворенности граждан качеством предоставляемых государственных и муниципальных услуг достигнут 90 процентов, в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления» (далее –Указом № 601).

В городском округе Электросталь Московской области ведется работа, направленная на применение ОМСУ городского округа Электросталь Московской области информационных и коммуникационных технологий:

* внедрена ГИС РЭБ Московской области;
* на 100 процентов удовлетворены заявленные потребности ОМСУ городского округа Электросталь Московской области в вычислительной технике и лицензионном программном обеспечении в объеме выделяемого на эти цели государственного финансирования и определены планы по модернизации компьютерного парка;
* созданы и развиваются сайты ОМСУ городского округа Электросталь Московской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на которых размещается нормативная правовая, справочная и новостная информация, связанная с деятельностью этих органов;
* продолжено формирование необходимой ИКТ инфраструктуры ОМСУ городского округа Электросталь Московской области для использования региональных ИС;
* сформирована и развивается платформа для предоставления государственных и муниципальных услуг населению городского округа Электросталь Московской области в электронной форме и для размещения системы информационно-справочной поддержки населения.

2.2. Основные проблемы в сфере цифровой экономикигородского округа Электросталь Московской области

Вместе с отмечаемыми положительными тенденциями в сфере цифровой экономики в городском округе Электросталь Московской области остается комплекс нерешенных проблем и нереализованных задач.

Необходимо продолжить работы по оптимизации муниципальных услуг (функций) городского округа Электросталь Московской области, актуализации сведений о них в информационных системах Московской области и их передаче в федеральные информационные системы. Лишь 80 процентов информации о предоставляемых государственных и муниципальных услугах (функциях) было внесено в федеральные информационные системы и доступно на Едином портале государственных и муниципальных услуг.

Сегодняшний уровень развития информационно-телекоммуникационной среды городского округа Электросталь Московской области обеспечивает полноценный доступ к информационно-коммуникационным сервисам городского округа Электросталь Московской области и в целом позволяет использовать преимущества высоких технологий во многих сферах жизни городского округа Электросталь Московской области. При этом в рамках Указа № 204 стоят новые приоритеты, направленные на цифровизацию всей Московской области, а не только ОМСУ городского округа Электросталь Московской области. Мощности, имеющиеся на сегодняшний день, не в полной мере покрывают постоянно растущие потребности в достижении поставленных целей, а именно новые технологии и платформы цифрового развития требуют достаточных ресурсных мощностей для реализации полномочий ОМСУ городского округа Электросталь Московской области.

Отсутствие комплекса информационных систем учета мнений и интересов граждан, их объединений и представителей бизнеса, а также современных механизмов их непосредственного участия в выработке и контроле исполнения соответствующих решений.

Отмечается разрозненность информационных ресурсов и систем, дублирование функций, реализуемых различными системами, несовместимость данных, содержащихся в различных ресурсах, отсутствие полной и достоверной информации об используемой информационно-коммуникационной инфраструктуре.

Не в полной мере реализованы инициативы по использованию платформенных информационных технологий, разработанных в результате федеральных инициатив (ГЛОНАСС, УЭК, СМЭВ, ОКСИОН, ЕИТИ), использование которых в решении различных прикладных задач по повышению эффективности власти может обеспечить значительную экономию бюджетных средств.

Отсутствует единая техническая политика по применению ИКТ для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в городском округе Электросталь Московской области.

Остается нереализованным потенциал применения ИКТ в управлении транспортной ситуацией в городском округе Электросталь Московской области, в управлении коммунальной инфраструктурой, в сферах образования, здравоохранения, культуры, туризма и отдыха.

Требуют модернизации инструменты массового интерактивного взаимодействия на основе ИКТ граждан и организаций с ОМСУ городского округа Электросталь Московской области при предоставлении муниципальных услуг.

Принимая во внимание, что эффективное развитие рынков и отраслей (сфер деятельности) в цифровой экономике возможно только при наличии развитых цифровых платформ, технологий, институциональной и инфраструктурной среды, необходимо сфокусироваться на двух базовых направлениях развития муниципального управления:

ключевые институты, в рамках которых создаются условия для развития цифровой экономики (нормативное регулирование, формирование исследовательских компетенций и технологических заделов);

основные инфраструктурные элементы цифровой экономики (информационная инфраструктура, информационная безопасность).

При этом каждое из направлений развития цифровой среды и ключевых институтов учитывает поддержку развития как уже существующих условий для возникновения прорывных и перспективных сквозных цифровых платформ и технологий, так и создание условий для возникновения новых цифровых платформ и технологий.

2.3. Инерционный прогноз развития в сфере цифровой экономики

городского округа Электросталь Московской области

На необходимость решения выявленных проблем в формате муниципальной программы указывают результаты инерционного прогноза развития сферы цифровой экономики городского округа Электросталь Московской области.

Инерционный прогноз осуществлен по приоритетным направлениям развития цифровой экономики с использованием ключевых характеризующих показателей и коэффициентов изменения их значений, определенных на основе сложившейся динамики за последние три года. В качестве базовых параметров для формирования инерционного прогноза использованы были, прежде всего, целевые показатели Указа № 601, характеризующие систему муниципального управления и задачи развития сферы муниципального управления.

Развитие сферы муниципального управления путем внедрения цифровых технологий по инерционному сценарию указывает на риск, что не будут достигнуты целевые значения показателей и не решены в установленные сроки в городском округе Электросталь Московской области общегосударственные задачи перехода к цифровой экономике, при этом достигнутые в 2019 году значения показателей в сфере оказания государственных и муниципальных услуг будут иметь тенденцию к снижению по причине увеличения количества услуг, предоставляемых по принципу «одного окна», отсутствия комплексной системы обучения, мониторинга и контроля качества предоставления услуг на всей территории городского округа Электросталь Московской области.

При инерционном сценарии развития к 2024 году в городском округе Электросталь Московской области прогнозируются следующие значения целевых показателей:

уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления в городском округе Электросталь Московской области государственных и муниципальных услуг – 80 процентов;

доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, – 60 процентов;

время ожидания в очереди при обращении заявителя для получения государственных (муниципальных) услуг – 20 минут.

2.4. Описание цели муниципальной программы

Цель муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование»– повышение эффективности муниципального управления, развитие информационного общества в городском округе Электросталь Московской области и создание достаточных условий институционального и инфраструктурного характера для создания и (или) развития цифровой экономики.

Для достижения цели муниципальной программы планируется решение проблем социально-экономического развития городского округа Электросталь Московской области посредством реализации подпрограмм.

В результате реализации подпрограмм достигаются следующие планируемые результаты:

совершенствование системы управления городского округа Электросталь Московской области;

снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг в городском округе Электросталь Московской области;

внедрение в деятельность ОМСУ городского округа Электросталь Московской области технологий цифровой экономики и современных методов управления;

внедрение и использование информационных систем и информационных ресурсов Московской области, обеспечивающих эффективное взаимодействие ОМСУ городского округа Электросталь Московской области с ЦИОГВ Московской области, ОГВ Московской области, населением и организациями.

Достижение цели муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» на 2020-2024 годы осуществляется посредством реализации комплекса мероприятий, входящих в состав соответствующих подпрограмм и взаимоувязанных по основным мероприятиям, срокам осуществления, исполнителям и ресурсам.

Перечни мероприятий приведены в соответствующих подпрограммах муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование».

3. Прогноз развития сферы муниципального управления в городском округе Электросталь Московской области с учетом реализации муниципальной программы,
возможные варианты решения проблем, оценка преимуществ и рисков,
возникающих при выборе вариантов решения проблем

3.1. Прогноз развития инструментов цифровой экономикив городском округе Электросталь Московской области с учетом реализации муниципальной программы,
возможные варианты решения проблем

Кроме потенциальной угрозы проявления рисков вследствие развития инерционных тенденций в сфере муниципального управления городского округа Электросталь Московской области, в целом в сфере муниципального управления происходят процессы, которые требуют принятия соответствующих мер. Среди них:

* развитие сетей связи, которые обеспечивают потребности экономики по сбору и передаче данных, с учетом технических требований, предъявляемых цифровыми технологиями;
* развитие системы центров обработки данных, которая обеспечивает предоставление органам муниципальной власти доступных, устойчивых, безопасных и экономически эффективных услуг по хранению и обработке данных на условиях и позволяет в том числе экспортировать услуги по хранению и обработке данных;
* внедрение цифровых платформ работы с данными для обеспечения потребностей органов муниципальной власти;
* создание эффективной системы сбора, обработки, хранения и предоставления потребителям пространственных данных, обеспечивающей потребности органов муниципальной власти в актуальной и достоверной информации о пространственных объектах.

Развитию сферы цифровой экономики городского округа Электросталь Московской области сегодня сопутствуют определенные риски, прежде всего:

* сохранности цифровых данных пользователя, а также проблема обеспечения доверия граждан к цифровой среде;
* риски, связанные с тенденциями к построению сложных иерархических информационно-телекоммуникационных систем, широко использующих виртуализацию, удаленные (облачные) хранилища данных, а также разнородные технологии связи;
* наращивание возможностей внешнего информационно-технического воздействия на информационную инфраструктуру, в том числе на критическую информационную инфраструктуру.

Направлению информационной безопасности соответствует достижение состояния защищенности городского округа Электросталь Московской области от внутренних и внешних информационных угроз в условиях цифровой экономики, что предполагает:

* обеспечение единства, устойчивости и безопасности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Российской Федерации на всех уровнях информационного пространства;

Концепция решения проблем в сфере муниципального управления городского округа Электросталь Московской области в условиях цифровой экономики основывается на программно-целевом методе и состоит в реализации в период с 2020 по 2024 год муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование», которая включает подпрограммы, направленные на реализацию комплекса мероприятий, обеспечивающих одновременное решение существующих проблем в сфере совершенствования системы муниципального управления и внедрение цифровых технологий.

Реализация программных мероприятий в период с 2020 по 2024 год обеспечит минимизацию усугубления существующих проблем, даст возможность городскому округу Электросталь Московской области выйти на запланированные результаты развития и решение проблем в сфере муниципального управления в условиях цифровой экономики.

При программно-целевом сценарии развития сферы цифровой экономики к 2024 году в городском округе Электросталь Московской области будут получены следующие значения целевых показателей:

1) уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления в городском округе Электросталь Московской области государственных и муниципальных услуг – не менее 97,1 процентов;

2) доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ, – не менее 100 процентов;

3) доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, – не менее 85 процентов;

4) время ожидания в очереди при обращении заявителя в ОМСУ городского округа Электросталь Московской области для получения государственных (муниципальных) услуг – не более 3,4 минуты;

5) увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации региональных и ведомственных информационных систем, используемых ЦИОГВ и ГО Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации – 100 процентов;

6) стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ЦИОГВ и ГО Московской области отечественного программного обеспечения – менее 5 процентов;

7) доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота органов власти Московской области достигла плановых значений.

3.2. Оценка преимуществ и рисков, возникающих при выборе вариантов решения проблем в сфере муниципального управления в городском округе Электросталь Московской области

Сопоставление основных показателей, характеризующих развитие проблем в сфере муниципального управления к 2021 году по двум сценариям – инерционному и программно-целевому – является основанием для выбора в качестве основного сценария для решения задач в сфере муниципального управления на перспективу до 2024 года программно-целевого сценария. Решение задач Московской области и муниципальных задач в сфере муниципального управления позволит достичь планируемые целевые значения показателей за счет комплексного подхода в их решении и оптимального планирования ресурсов на реализацию необходимых мероприятий, входящих в состав соответствующих подпрограмм и взаимоувязанных по задачам, срокам осуществления, исполнителям и ресурсам.

Вместе с тем использование программно-целевого сценария не гарантирует отсутствие определенных рисков в ходе реализации муниципальной программы под воздействием соответствующих внешних и внутренних факторов.

Основные риски, которые могут возникнуть при реализации муниципальной программы:

недостижение значений целевых показателей планируемых результатов муниципальной программы к 2024 году;

невыполнение мероприятий в установленные сроки по причине несогласованности действий муниципальных заказчиков подпрограмм и исполнителей мероприятий подпрограмм;

снижение объемов финансирования мероприятий муниципальной программы вследствие изменения прогнозируемых объемов доходов бюджета городского округа Электросталь Московской области или неполное предоставление средств из запланированных источников в соответствующих подпрограммах;

неэффективное и/или неполное использование возможностей и сервисов, внедряемых в рамках муниципальной программы ИКТ, информационных систем и ресурсов;

технические и технологические риски, в том числе по причине несовместимости ИС;

методологические риски, связанные с отсутствием методических рекомендаций по применению нормативных правовых актов в сфере государственного и муниципального управления;

организационные риски при необеспечении необходимого взаимодействия участников решения программных задач.

В целях обеспечения управления рисками муниципальный заказчик программы организует осуществление контроля и оценку эффективности реализации подпрограмм в составе муниципальной программы и на основе результатов оценки вносит необходимые предложения координатору муниципальной программы для принятия соответствующих решений, в том числе по корректировке муниципальной программы.

Риск недостижения конечных результатов муниципальной программы минимизируется формированием процедур мониторинга показателей основных мероприятий подпрограмм, включая промежуточные значения показателей по годам реализации муниципальной программы.

Минимизация риска несогласованности действий участников муниципальной программы осуществляется в рамках взаимодействия муниципального заказчика муниципальной программы, координатора муниципальной программы и муниципальных заказчиков подпрограмм в составе муниципальной программы.

Минимизация рисков недофинансирования из бюджетных и других запланированных источников осуществляется путем ежегодного пересмотра прогнозных показателей доходов бюджета городского округа Электросталь Московской области, учтенных при формировании финансовых параметров муниципальной программы, анализа и оценки результатов реализации мероприятий подпрограмм в ходе их исполнения, оперативного принятия решений в установленном порядке о перераспределении средств между подпрограммами. На минимизацию наступления финансового риска направлены также меры по перераспределению финансовых ресурсов, определяющие изменение значений целевых показателей в зависимости от реализации отдельных мероприятий при снижении или увеличении объемов финансирования в пределах 5 процентов относительно общего объема запланированных в соответствующей подпрограмме финансовых средств на ее реализацию.

Для обеспечения эффективного и полного использования возможностей, предоставляемых ИКТ, в программу включены мероприятия централизованного обеспечения ИКТ ресурсами и системами с участием ОМСУ городского округа Электросталь Московской областив качестве уполномоченного органа по осуществлению закупок соответствующих ИТ-ресурсов для городского округа Электросталь Московской областии их подведомственных учреждений. Также для минимизации рисков планируется реализация комплекса мер по повышению квалификации муниципальных служащих, популяризации среди населения информационных технологий, стимулирование их использования для взаимодействия с ОМСУ городского округа Электросталь Московской области.

Технические и технологические риски минимизируются на основе применения в ходе разработки и внедрения информационно-коммуникационных систем современных технологий и стандартов разработки ИКТ решений, организации управления техническими мероприятиями по разработке, внедрению и использованию ИС, привлечения квалифицированных исполнителей, а также на основе проведения экспертизы предлагаемых решений в ключе требований к ИС.

4. Перечень подпрограмм и их краткое описание

Достижение значений целевых показателей в рамках программно-целевого сценария осуществляется посредством реализации двух подпрограмм.

Муниципальная программа состоит из следующих подпрограмм:

Подпрограмма I «Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, а также услуг почтовой связи» (далее – Подпрограмма I), согласно Приложению № 1 к настоящей муниципальной программе.

Направлена на снижение административных барьеров, повышение качества и доступности государственных и муниципальных услуг путем совершенствования нормативных правовых актов городского округа Электросталь Московской области, развития системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна», в том числе сети МФЦ.

Подпрограмма II «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» (далее – Подпрограмма II), согласно Приложению № 2 к настоящей муниципальной программе.

Направлена на повышение эффективности деятельности ОМСУ городского округа Электросталь Московской области и доступности государственных и муниципальных услуг для физических и юридических лиц на территории городского округа Электросталь Московской области, рост доступности и качества предоставляемых образовательных услуг на территории городского округа Электросталь Московской области, создание инфраструктуры экосистемы цифровой экономики во всех сферах социально-экономической деятельности.

5. Обобщенная характеристика основных мероприятиймуниципальной программы
с обоснованием необходимости их осуществления

Основные мероприятия муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» представляют собой совокупность мероприятий, входящих в состав подпрограмм. Подпрограммы и включенные в них основные мероприятия представляют в совокупности комплекс взаимосвязанных мер, направленных на решение наиболее важных текущих и перспективных направлений в сфере муниципального управления в городском округе Электросталь Московской области. Муниципальная программа построена по схеме, включающей два блока основных мероприятий – две подпрограммы муниципальной программы.

Подпрограммой I предусматривается реализация следующих основных мероприятий:

реализация общесистемных мер по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг в городском округе Электросталь Московской области;

организация деятельности МФЦ;

совершенствование системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» в МФЦ.

Подпрограммой II предусматривается реализация следующих основных мероприятий, направленных на достижение целей и задач федеральных и региональных проектов в сфере информационных технологий в том числе по увеличению числа граждан, пользующихся электронными сервисами учреждений ОМСУ муниципального образования Московской области:

1) Информационная инфраструктура;

2) Информационная безопасность;

3) Цифровое государственное управление;

4) Цифровая образовательная среда;

5) Цифровая культура.

6. Показатели реализации муниципальной программыгородского округа Электросталь Московской области

«Цифровое муниципальное образование»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели реализации муниципальной программы | Тип показателя\* | Единица измерения | Базовое значение на начало реализации программы | Планируемое значение показателя по годам реализации | Номер основного мероприятия в перечне мероприятий подпрограммы |
| 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Подпрограмма I «Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, а также услуг почтовой связи» |
| 1.1. | Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ | Указной | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3 |
| 1.2 | Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг | Указной | процент | 97,1 | 94,6 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 1,2 |
| 1.3. | Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг | Указной | минута | 3,4 | 11,5 | 3,4 | 3,4 | 3,4 | 3,4 | 2 |
| 1.4. | Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11,5 минут | Отраслевой | процент | - | 1 | - | - | - | - | 2 |
| Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11 минут | Отраслевой | процент | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 1.5. | Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ  | Отраслевой | процент | 99,6 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2 |
| 2. | Подпрограмма II «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» |
| 2.1. | Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области | Отраслевой | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1 |
| 2.2. | Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО | Отраслевой | процент | 7 | 25 | - | - | - | - | 1 |
| Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения | Отраслевой | процент | - | - | 75 | - | - | - | 1 |
| 2.3. | Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз | Отраслевой | процент | 95 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2 |
| 2.4. | Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями | Отраслевой | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2 |
| 2.5. | Доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием МСЭД и средств электронной подписи | Отраслевой | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3 |
| 2.6. | Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА | Отраслевой | процент | 70 | 75 | - | - | - | - | 3 |
| Процент проникновения ЕСИА в муниципальном образовании Московской области | Отраслевой | процент | - | - | 80 | 80 | 80 | 80 | 3 |
| 2.7. | Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки | Рейтинг-50 | процент | 0,15 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| 2.8. | Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг | Отраслевой  | процент | 100 | 85 | 90 | 90 | 90 | 90 | 3 |
| 2.9. | Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения | Рейтинг-50 | процент | 25,89 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 3 |
| 2.10. | Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (два и более раз) | Рейтинг-50 | процент | 2,03 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 |
| 2.11. | Ответь вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа | Рейтинг-50 | процент | 0,49 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 |
| 2.12. | Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости:для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с;для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с;для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с | Показатель регионального проекта | процент | 100 | 100 | - | - | - | - | D2 |
| Доля муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости:для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 100 Мбит/с;для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с | Субсидия | процент | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 | D2 |
| 2.13. | Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи | Обращение Губернатора Московской области | процент | 77 | 78 | 87,2 | 87,4 | 87,5 | 87,7 | 1 |
| 2.14. | Доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости:для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с;для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с | Отраслевой | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 4 |
| 2.15. | Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме | Указной | процент | 80 | 85 | - | - | - | - | 3 |
| 2.16. | Доля образовательных организаций, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с для образовательных организаций, расположенных в городах, и не менее 50 Мбит/с для образовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах и поселках городского типа), за исключением дошкольных | Указной | процент | 92 | 97,2 | - | - | - | - | D2 |
| 2.17. | Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО | Показатель регионального проекта | процент | 80 | 90 | - | - | - | - | D6 |
| 2.18. | Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности | Отраслевой | процент | 96 | 98 | - | - | - | - | 3 |
| 2.19. | Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области | Субсидия | единица | 21,8 | 13,8 | - | - | - | - | E4 |
| 2.20. | Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации | Субсидия | процент | 100 | 100 | - | - | - | - | E4 |
| 2.21. | Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации | Субсидия | шт. | 1 | 3 | - | - | - | - | E4 |
| 2.22 | Образовательные организации оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования[[1]](#footnote-1) | Региональный проект «Цифровая образовательная среда» | процент | 0 | - | 17,39 | 39,13 | - | - | E4 |
| 2.23 | Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего образования, в учебных классах которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по технологии WiFi | Региональный проект «Информационная инфраструктура» | процент | 0 | - | 28,42 | 100 | 100 | 100 | D2 |

\* Показатель к указу Президента Российской Федерации, к ежегодному обращению Губернатора Московской области, к соглашению, заключенному с федеральным органом исполнительной власти, отраслевой приоритетный показатель, отраслевой показатель, показатель муниципальной программы, иное.

7. Методика расчета значений показателей эффективности реализации программы

городского округа Электросталь Московской области

«Цифровое муниципальное образование»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Методика расчета значений показателя | Источник данных | Период предоставления отчетности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Подпрограмма I «Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, а также услуг почтовой связи» |
| 1.1. | Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ | процент | Значение показателя определяется в соответствии с методикой, утвержденной протоколом Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 30.10.2012 № 135 (с учетом изменений, утвержденных протоколом заседания Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 13.11.2013 № 138).Значение базового показателя – 100. | Данные автоматизированной информационной системы Министерства экономического развития Российской Федерации «Мониторинг развития системы МФЦ». | Ежегодно |
| 1.2 | Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг | процент | Значение показателя определяется посредством СМС-опросов, переданных в информационно-аналитическую систему «Мониторинга качества государственных услуг» (ИАС МКГУ) $У\_{смс}=\frac{Н\_{4,5}}{Н\_{смс}}×100\%$, гдеУсмс – уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг;Н 4,5– количество оценок «4» и «5» по всем офисам МФЦ, полученных посредством СМС-опросов;Нсмс – общее количество оценок по всем офисам МФЦ, полученных посредством СМС – опросов.Значение базового показателя – 97,1. | Данные ИАС МКГУ  | Ежеквартально, ежегодно |
| 1.3. | Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг | минута | Значение показателя по состоянию на конец отчетного месяца определяется по формуле:$$Т\_{m}=\frac{SUM\_{i=0}^{n}(Т\_{i})}{n}, где:$$Т*m* – среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг за месяц;Ti – время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг по каждому талону;n – общее количество талонов, зафиксированное в информационной системе «Дистанционное управление, мониторинг и контроль очереди заявителей, обращающихся в МФЦ Московской области (АСУ «Очередь»)» (далее – АСУ «Очередь»).Значение показателя по итогам за квартал, год определяется по следующей формуле:$$T\_{g}=\frac{SUM\_{m=1}^{g}(T\_{m})}{g}, где:$$$T\_{g}$ – среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг за отчетный период;g – количество месяцев в отчетном периоде (квартал, год);Значение базового показателя – 3,4 | Данные АСУ «Очередь». | Ежемесячно, ежеквартально, ежегодно |
| 1.4. | Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11,5 минут | процент |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L = | *O* | x 100, где:  |
| *T* |

L – доля заявителей, ожидающих в очереди более 11,5 минут, процент;O – количество заявителей ожидающих более 11,5 минут, человек;T – общее количество заявителей, обратившихся в МФЦ в отчетном периоде, человек. | Данные АСУ «Очередь».При расчете показателя доля заявителей, ожидающих в очереди более 11,5 минут (L), учитываются талоны, обслуживание по которым составляет 10 минут и более и факт оказания услуги зарегистрирован в ЕИСОУ.  | Ежеквартально, без нарастающего итога. Итоговое (годовое) значение показателя определяется по фактически достигнутому значению показателя в IV квартале текущего года. |
| Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11 минут | процент |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L = | *O* | x 100, где:  |
| *T* |

L – доля заявителей, ожидающих в очереди более 11 минут, процент;O – количество заявителей ожидающих более 11 минут, человек;T – общее количество заявителей, обратившихся в МФЦ в отчетном периоде, человек. | Данные АСУ «Очередь».При расчете показателя доля заявителей, ожидающих в очереди более 11 минут (L), учитываются талоны, обслуживание по которым составляет 10 минут и более и факт оказания услуги зарегистрирован в ЕИСОУ.  | Ежеквартально, без нарастающего итога. Итоговое (годовое) значение показателя определяется по фактически достигнутому значению показателя в IV квартале текущего года. |
| 1.5. | Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ  | процент | Показатель определяет выполнение муниципальным образованием требований комфортности и доступности МФЦ, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № 1376 «Об утверждении Правил организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» и распоряжением Мингосуправления Московской области от 21 июля 2016 г. № 10-57/РВ «О региональном стандарте организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг в Московской области»Ук = (К1376 х 0,7) + (КРС х 0,3), где:0,7 и 0,3 – коэффициенты значимости показателя;К1376 – доля выполнения требований комфортности и доступности МФЦ, установленных постановлением Правительства Российской Федерации № 1376 во всех офисах МФЦ;Крс – доля выполнения требований комфортности и доступности МФЦ, установленных в Региональном стандарте во всех офисах МФЦ.Значение базового показателя – 99,6. | Данные Единой государственной информационной системы обеспечения контрольно-надзорной деятельности Московской области. | Ежемесячно, ежеквартально, ежегодно |
| 2. | Подпрограмма II «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» |
| 2.1. | Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области | процент | $$n=\frac{\frac{R\_{1}}{K\_{1}}×100\%+\frac{R\_{2}}{K\_{2}}×100\%}{2}$$где: $n$ – доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области;$R\_{1}$ – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области;$K\_{1}$ – общее количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области, нуждающихся в компьютерном оборудовании с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной технике в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области, или уже обеспеченных таким оборудованием;$R\_{2}$ – количество ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимыми услугами связи в том числе для оказания государственных и муниципальных услуг в электронной форме;$K\_{2}$ – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области. |  | Ежеквартально |
| 2.2. | Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: n - стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО;R – стоимость закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО;K – общая стоимость закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области ПО. |  | Ежеквартально |
| Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:n - стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения;R – стоимость закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения;K – общая стоимость закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области программного обеспечения. |  | Ежеквартально |
| 2.3. | Увеличение доли защищенных потребованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, всоответствии с категорией обрабатываемой информации, атакже персональных компьютеров, используемых нарабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением срегулярным обновлением соответствующих баз | процент | $$n=\frac{\frac{R\_{1}}{K\_{1}}×100\%+\frac{R\_{2}}{K\_{2}}×100\%}{2}$$где: $n$ – доля защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;$R\_{1}$ – количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами защиты информации соответствии с классом защиты обрабатываемой информации;$K\_{1}$ – общее количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, которые необходимо обеспечить средствами защиты информации в соответствии склассом защиты обрабатываемой информации;$R\_{2}$ – количество персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;$K\_{2}$ – общее количество компьютерного оборудования, используемого на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области. |  | Ежеквартально |
| 2.4. | Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:n – доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи всоответствии с потребностью и установленными требованиями;R – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с потребностью и установленными требованиями; K – общая потребность работников ОМСУ муниципального образования Московской области в средствах электронной подписи. |  | Ежеквартально |
| 2.5. | Доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и ихподведомственных учреждений с ЦИОГВ иГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения инаправляемых исключительно вэлектронном виде с использованием МСЭД и средств электронной подписи | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: $n$ – доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями иучреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств электронной подписи;R – количество документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области иихподведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями иучреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств электронной подписи;К – общее количество документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области иихподведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения. |  | Ежеквартально |
| 2.6. | Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: $n$ – доля граждан, зарегистрированных в ЕСИА;R – численность граждан, зарегистрированных в ЕСИА;К – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше. |  | Ежеквартально |
| Процент проникновения ЕСИА в муниципальном образовании Московской области | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: $n$ – процент проникновения ЕСИА в муниципальном образовании Московской области;R – численность граждан, зарегистрированных в ЕСИА;К – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше. |  | Ежеквартально |
| 2.7. | Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, покоторым нарушены регламентные сроки | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:$n$ – доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки;R – количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде с нарушением регламентного срока оказания услуг\*;K – общее количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде2% – возможно допустимая доля муниципальных услуг, по которым нарушены регламентные сроки оказания услуг, возникшая по техническим причинам, по причинам апробирования, а также просрочкам, связанным с федеральными ведомствами. | \*Данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области» (ЕИС ОУ). | Ежеквартально |
| 2.8. | Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, покоторым заявления поданы вэлектронном виде через региональный портал государственных имуниципальных услуг | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: $n$ – доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг;R – количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде через Государственную информационную систему Московской области «Портал государственных имуниципальных услуг (функций) Московской области»\*;К – общее количество муниципальных (государственных) услуг, по которым предусмотрена подача заявлений на услугу через РПГУ, оказанных ОМСУ в отчетном периоде. | \*Данные ЕИС ОУ. | Ежеквартально |
| 2.9. | Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: n – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранение проблемы, по которым поступили повторные обращения от заявителей;R – количество сообщений, по которым поступили повторные обращения от заявителей (факт повторного обращения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года; количество повторов по одному сообщению неограниченно);К – общее количество сообщений, требующих ответа, т.е. все новые сообщения, поступающие с портала «Добродел» в ЕЦУР или в МСЭД (из организации ЕКЖиП, количество новых уникальных сообщений считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года)\* | \*Еженедельный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafile (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх) | Ежеквартально |
| 2.10. | Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (два и более раз) | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: n – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранение проблемы, по которым в регламентные сроки предоставлены ответы с отложенным сроком решения (два или более раз);R – количество сообщений, по которым зафиксирован факт отложенного решения два и более раз (факт отложенного решения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года; количество отложенных решений по одному сообщению неограниченно, при подсчёте общего количества учитываются предыдущие периоды);К – общее количество сообщений, требующих ответа, т.е. все новые сообщения, поступающие с портала «Добродел» в ЕЦУР или в МСЭД (из организации ЕКЖиП, количество новых уникальных сообщений считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года)\* | \*Еженедельный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafile (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх). | Ежеквартально |
| 2.11. | Ответь вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: n – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранение проблемы, по которым нарушен срок подготовки ответа;R – количество сообщений, по которым зафиксирован факт нарушения срока подготовки ответа или факт отсутствия ответа (факт просроченного сообщения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года; количество просрочек по одному сообщению неограниченно);К – общее количество сообщений, требующих ответа, т.е. все новые сообщения, поступающие с портала «Добродел» в ЕЦУР или в МСЭД (из организации ЕКЖиП, количество новых уникальных сообщений считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года)\* | \*Еженедельный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafile (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх). | Ежеквартально |
| 2.12. | Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости:для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с;для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с;для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:$n$ – доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с;R– количество муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с;K – общее количество муниципальных учреждений образования в муниципальном образовании Московской области. | \* Ведомственные данные | Ежеквартально |
| Доля муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости:для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 100 Мбит/с;для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:$n$ – доля муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с;R– количество муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с;K – общее количество муниципальных учреждений образования в муниципальном образовании Московской области. |  | Ежеквартально |
| 2.13. | Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа винформационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми неменее чем2операторами связи | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:n – доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа винформационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи;R – количество многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного имобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем2операторами связи;K – общее количествомногоквартирных домов в муниципальном образовании Московской области. |  | Ежеквартально |
| 2.14. | Доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом винформационно-телекоммуникационную сеть Интернет наскорости:для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с;для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с | процент | $$n=\frac{\frac{R\_{1}}{K\_{1}}×100\%+\frac{R\_{2}}{K\_{2}}×100\%}{2}$$где:n – доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с, для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с;R1 – количество муниципальных учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 50 Мбит/с;K1 – общее количество муниципальных учреждений культуры муниципального образования Московской области, расположенных в городских населенных пунктах;R2 – количество муниципальных учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 10 Мбит/с;K2 – общее количество муниципальных учреждений культуры муниципального образования Московской области, расположенных в сельских населенных пунктах. |  | Ежеквартально |
| 2.15. | Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: $n$ – доля граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме;R – численность граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме;К – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше. |  | Ежеквартально |
| 2.16. | Доля образовательных организаций, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с для образовательных организаций, расположенных в городах, и не менее 50 Мбит/с для образовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах и поселках городского типа), за исключением дошкольных | процент | $$n=\frac{\frac{R\_{1}}{K\_{1}}×100\%+\frac{R\_{2}}{K\_{2}}×100\%}{2}$$где:n – доля образовательных организаций, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с для образовательных организаций, расположенных в городах, и не менее 50 Мбит/с для образовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах и поселках городского типа), за исключением дошкольных;R1 – количество образовательных организаций, расположенных в городах муниципального образования Московской области, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с), за исключением дошкольных;K1 – общее количество образовательных организаций, расположенных в городах муниципального образования Московской области, за исключением дошкольных.R2 – количество образовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах и посёлках городского типа муниципального образования Московской области, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 50 Мбит/с), за исключением дошкольных;K2 – общее количество образовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах и посёлках городского типа муниципального образования Московской области, за исключением дошкольных. |  | Ежеквартально |
| 2.17. | Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО | процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:$n$ – доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО;$R$ – количество используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО;$K$ – общее количество информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО. |  | Ежеквартально |
| 2.18. | Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности | процент | $$n=\frac{\frac{R\_{1}}{K\_{1}}×100\%+\frac{R\_{2}}{K\_{2}}×100\%+\frac{R\_{3}}{K\_{3}}×100}{3}$$где: $n$ – доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности;$R\_{1}$ – количество ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности;$K\_{1}$ – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, у которых внедрены региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности;$R\_{2}$ – количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций, предприятий и учреждений, участвующих в планировании, подготовке, проведении и контроле исполнения конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ, включая подсистему портал исполнения контрактов;$K\_{2}$ – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций, предприятий и учреждений, участвующих в планировании, подготовке, проведении и контроле исполнения конкурентных процедур;$R\_{3}$ – количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, использующих ЕИСУГИ для учета и контроля эффективности использования государственного и муниципального имущества;$K\_{3}$ – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений. |  | Ежеквартально |
| 2.19. | Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области | единица | $$n=\frac{R}{K}×100$$где:n – количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области;R – количество используемых в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет);K – количество обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области. |  | Ежеквартально |
| 2.20. | Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации | процент | $$n=\frac{R}{K}×100$$где:n – доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих Единую информационную систему, содержащую сведения о возможностях дополнительного образования на территории Московской области (ЕИСДОП), и обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации.R– количество муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих ЕИСДОП и обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации;K – количество муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих ЕИСДОП. |  | Ежеквартально |
| 2.21. | Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации | шт. | n – количество общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций муниципального образования Московской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды. Единица измерения – шт. |  | Ежеквартально |
| 2.22 | Образовательные организации оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования | Процент | Значение показателя берется индивидуально для каждого муниципального образования Московской области из соглашения, заключенного между Министерством образования Московской области и муниципальным образованием Московской области на текущий финансовый год и плановый период.$$n=\frac{(R\_{i}+R\_{t})×100\%}{K}$$где:n – доля общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, оснащенных (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования;$R\_{i}$ – количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, которые оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования в соответствующем году;$R\_{t}$ – количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, которые оснастили (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования в предыдущие годы, начиная с 2021 года;K – общее количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области\*\*В расчете школ необходимо учитывать общее количество на дату заключения соглашения между Министерством образования Московской области и муниципальным образованием Московской области на текущий финансовый год и плановый период. |  | Ежеквартально |
| 2.23 | Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего образования, в учебных классах которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по технологии WiFi | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:n – доля государственных и муниципальных образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования, в учебных классах которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к сети Интернет по технологии Wi-Fi;R – количество государственных и муниципальных образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, в учебных классах которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к сети Интернет по технологии Wi-Fi, в соответствии с требованиями к оснащению государственных (муниципальных) образовательных организаций в целях формирования ИТ-инфраструктуры для обеспечения беспроводного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет;K – общее количество государственных и муниципальных образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области. |  | Ежеквартально |

8. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятия с муниципальным заказчиком подпрограммы

Муниципальный заказчик подпрограммы:

1) разрабатывает подпрограмму;

2) формирует прогноз расходов на реализацию мероприятий и готовит финансовое экономическое обоснование;

3) вводит в подсистему ГАСУ МО отчеты о реализации подпрограммы;

4) осуществляет координацию деятельности ответственных за выполнение мероприятий при реализации подпрограммы;

5) участвует в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием подпрограммы;

6) согласовывает «Дорожные карты» (при необходимости их разработки), внесение в них изменений и отчеты об их исполнении.

Ответственный за выполнение мероприятия:

1) формирует прогноз расходов на реализацию мероприятия и направляет его муниципальному заказчику подпрограммы;

2) участвует в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием подпрограммы в части соответствующего мероприятия;

3) разрабатывает (при необходимости) «Дорожные карты» по основным мероприятиям, ответственным за выполнение которых является;

4) направляет муниципальному заказчику подпрограммы отчет о реализации мероприятия, отчет об исполнении «Дорожных карт».

9. Состав, форма и сроки представления отчетности

о ходе реализации мероприятия ответственным за выполнение мероприятия муниципальному заказчику подпрограммы

В целях подготовки отчетов о реализации муниципальной программы ответственный за выполнение мероприятия направляет муниципальному заказчику подпрограммы:

1) ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, - оперативный отчет о реализации мероприятий, ответственным за выполнение которых является;

2) ежегодно в срок до 15 февраля года, следующего за отчетным, - годовой отчет о реализации мероприятий, ответственным за выполнение которых является, для оценки эффективности реализации муниципальной программы.

Форма представления отчетов определяется муниципальным заказчиком подпрограммы.

Одновременно с отчетами о реализации мероприятий представляются отчеты о реализации «дорожных карт».

Муниципальный заказчик подпрограммы с учетом представленной ответственным за выполнение мероприятия информации формирует в ГАСУ МОотчетность о реализации муниципальной программы.

Состав, форма и сроки формирования отчетности о ходе реализации мероприятий Муниципальной программы определены Порядком разработки и реализации муниципальных программ городского округа Электросталь Московской области, утвержденным постановлением Администрации городского округа Электросталь Московской области от 14.05.2021 № 378/5.

Верно:

Начальник отдела мониторинга предоставления

услуг управления по кадровой политике и общим вопросам О.В. Старова

Приложение №1

к муниципальной программе

городского округа Электросталь

Московской области

«Цифровое муниципальное образование»

1. Паспорт Подпрограммы I

«Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг,
в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, а также услуг почтовой связи»

на 2020-2024 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Муниципальный заказчик подпрограммы | Управление по кадровой политике и общим вопросам Администрации городского округа Электросталь Московской области |
| Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам: | Расходы (тыс. рублей) | Наименование главного распорядителя бюджетных средств  |
| Всего | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| Всего по подпрограмме, в том числе: | 399 293,85 | 86 632,55 | 84 815,00 | 76 185,00 | 74 661,30 | 77 000,00 | Администрация городского округа Электросталь Московской области |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 395 988,85 | 83 492,55 | 84 650,00 | 76 185,00 | 74 661,30 | 77 000,00 |
| Средства бюджета Московской области | 3 305,00 | 3 140,00 | 165,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

2. Описание задачи ПодпрограммыI

Приоритеты государственной политики Московской области в сфере государственного управления – это, прежде всего, повышение уровня жизни населения и улучшение условий ведения предпринимательской деятельности. Совершенствование системы государственного управления является общегосударственной задачей, которая поставлена перед органами власти всех уровней.

Основной задачей Подпрограммы I является снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, а также на повышение качества оказываемых услуг почтовой связи жителям Московской области.

3. Характеристика проблем и мероприятий ПодпрограммыI

Качество государственного управления напрямую связано с качеством жизни. Недостатки государственного управления являются одним из главных факторов, негативно влияющих на отношение граждан и представителей бизнеса к органам государственной власти и на предпринимательский климат в территориях.

Решение задачи Подпрограммы I осуществляется посредством реализации мероприятий настоящей Подпрограммы I.

Основными мероприятиями Подпрограммы I являются:

реализация общесистемных мер по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг на территории муниципального образования (далее – реализация общесистемных мер);

организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг;

совершенствование системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» в МФЦ;

реализация общесистемных мер по повышению качества оказываемых услуг почтовой связи жителям Московской области.

В рамках реализации общесистемных мер Подпрограммой I предусмотрены мероприятия, направленные на снижение административных барьеров, направленные на проведение комплексной оптимизации государственных и муниципальных услуг по сферам общественных отношений, позволит улучшить условия для развития в городском округе Электросталь Московской области предпринимательства и инвестиционной деятельности.

Обеспечение качества и доступности государственных и муниципальных услуг планируется в Подпрограмме I, в том числе путем организации предоставления государственных и муниципальных услуг по экстерриториальному принципу, обеспечению возможности обращения заявителя за получением комплекса государственных и муниципальных услуг по жизненным ситуациям.

Созданное в 2013 году муниципальное казенное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг городского округа Электросталь Московской области» (далее – МФЦ), внедрение в его работу информационно-телекоммуникационных технологий (подсистемы электронного документооборота, информационно-справочное сопровождение, электронные платежи, интеграция баз данных служб и ведомств, создание центра телефонного обслуживания) позволило существенно упростить процесс получения услуг, снизить нагрузку на заявителей по сбору, согласованию, заполнению и предоставлению документов, необходимых для получения государственных и муниципальных услуг, обеспечило повышение доступности государственных и муниципальных услуг и при этом делает процесс обращения за государственными и муниципальными услугами менее затратным и более комфортным для заявителей.

Организация предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ создает предпосылки к снижению коррупционных рисков в процессе их предоставления, так как исключается прямое взаимодействие граждан и бизнеса с органами власти всех уровней.

Подпрограммой I запланированы мероприятия по дальнейшему развитию в городском округе Электросталь Московской области системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна», в том числе на базе МФЦ.

Для эффективного взаимодействия МФЦ с ФОИВ, государственными внебюджетными фондами, ОГВ Московской области, ОМСУ муниципальных образований Московской области в Подпрограмме I предусмотрены мероприятия по обеспечению деятельности муниципального казенного учреждения «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг городского округа Электросталь Московской области»

Проведение анализа и оценки эффективности функционирования МФЦ на территории городского округа Электросталь Московской области позволит определять степень удовлетворенности граждан качеством услуг, предоставляемых в том числе на базе МФЦ, а также осуществлять оценку эффективности деятельности ОМСУ городского округа Электросталь Московской области.

Совершенствование системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» в МФЦ предусматривает реализацию мероприятий, направленных на дооснащение МФЦ оборудованием, позволяющим оказывать на базе МФЦ новые услуги, такие как: оформление паспорта гражданина Российской Федерации, удостоверяющего личность за пределами Российской Федерации. Также реализуются мероприятия по расширению сети МФЦ путем создания новых офисов МФЦ и дополнительных окон доступа к услугам в МФЦ.

4. Концептуальные направления реформирования, модернизации, преобразования сферы муниципального управления, реализуемые в рамках ПодпрограммыI

В целях совершенствования государственного управления в Московской области реализуются комплекс программных мероприятий. Данная работа ведется в рамках работ по исполнению поручений Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации в адрес государственных органов власти субъектов Российской Федерации по реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления».

Работа ведется по следующим направлениям:

организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг на территории Московской области;

оптимизация процессов предоставления государственных и муниципальных услуг на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг городского округа Электросталь Московской области;

осуществление информационного взаимодействия при предоставлении государственных и муниципальных услуг;

осуществление мониторинга качества предоставления государственных и муниципальных услуг.

Реализация данных направлений позволит повысить уровень удовлетворенности качеством предоставления государственных и муниципальных услуг, снизить время ожидания при обращении за получением государственных и муниципальных услуг.

5. Перечень мероприятий ПодпрограммыI

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Мероприятие подпрограммы | Сроки исполнения мероприятия  | Источники финансирования | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы | Результаты выполнения мероприятий подпрограммы |
| 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | Основное мероприятие 01. Реализация общесистемных мер по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг на территории муниципального образования | 2020-2024 | Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | В пределах средств, предусмотренных на обеспечение деятельности Администрации городского округа Электросталь Московской области | Управление по кадровой политике и общим вопросам | Реализованы меры по повышению качества и доступности муниципальных услуг на территории городского округа Электросталь Московской области |
| 1.1. | Мероприятие 01.01. Оптимизация предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе обеспечение их предоставления без привязки к месту регистрации, по жизненным ситуациям | 2020-2024 | Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | В пределах средств, предусмотренных на обеспечение деятельности Администрации городского округа Электросталь Московской области | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МФЦ  | Внедрены услуги по экстерриториальному принципу, по жизненным ситуациям |
| 1.2. | Мероприятие 01.02. Оперативный мониторинг качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе по принципу «одного окна» | 2020-2024 | Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | В пределах средств, предусмотренных на обеспечение деятельности Администрации городского округа Электросталь Московской области | Управление по кадровой политике и общим вопросам, экономическое управление  | Проведен мониторинг качества и доступности предоставления муниципальных услуг, в том числе по принципу «одного окна» |
| 2 | Основное мероприятие 02. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг | 2020-2024 | Итого | 397 146,85 | 84 706,55 | 84 594,00 | 76 185,00 | 74 661,30 | 77 000,00 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МФЦ | Обеспечена деятельность МФЦ на территории городского округа Электросталь Московской области |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 395 594,85 | 83 104,55 | 84 594,00 | 76 185,00 | 74 661,30 | 77 000,00 |
| Средства бюджета Московской области | 1 602,00 | 1 602,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1. | Мероприятие 02.01. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, действующих на территории Московской области, по реализации мероприятий, направленных на повышение уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг | 2020 | Итого | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МФЦ | В МФЦ, действующем на территории городского округа Электросталь Московской области, проведены мероприятия, направленные на повышение уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| 2.2. | Мероприятие 02.02. Софинансирование расходов на организацию деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг | 2020-2024 | Итого | 402,00 | 402,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МФЦ | Осуществлены выплаты стимулирующего характера, относимые к затратам на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников МФЦ |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 21,00 | 21,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 381,00 | 381,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.3. | Мероприятие 02.03. Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) муниципальных учреждений – многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг | 2020-2024 | Итого | 395 458,85 | 83 018,55 | 84 594,00 | 76 185,00 | 74 661,30 | 77 000,00 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МФЦ | МФЦ выполняет функции в рамках, возложенных на него полномочий и функций по предоставлению государственных и муниципальных услуг населению в рамках заключенных соглашений. |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 395 458,85 | 83 018,55 | 84 594,00 | 76 185,00 | 74 661,30 | 77 000,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.4. | Мероприятие 02.04. Обеспечение оборудованием и поддержание работоспособности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг | 2020-2024 | Итого | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МФЦ |  |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.5. | Мероприятие 02.05.Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, действующих на территории Московской области, по обеспечению консультирования работниками МФЦ граждан в рамках Единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области | 2020 | Итого | 1 286,00 | 1 286,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МФЦ | Осуществлены дополнительные выплаты работникам МФЦ, обеспечивающим консультирование граждан в рамках Единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 65,00 | 65,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 1 221,00 | 1 221,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3. | Основное мероприятие 03. Совершенствование системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу одного окна в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг | 2020-2024 | Итого | 2 147,00 | 1 926,00 | 221,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МФЦ |  |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 444,00 | 388,00 | 56,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 1 703,00 | 1 538,00 | 165,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1. | Мероприятие 03.01. Создание новых офисов многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг и дополнительных окон доступа к услугам в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг | 2020 | Итого | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МФЦ | Созданы дополнительные офисы МФЦ и дополнительные окна доступа в МФЦ |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| 3.2. | Мероприятие 03.02. Дооснащение материально-техническими средствами – приобретение программно-технических комплексов для оформления паспортов гражданина Российской Федерации, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг, а также их техническая поддержка | 2020-2024 | Итого | 2 147,00 | 1 926,00 | 221,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МФЦ | В офисах МФЦ городского округа Электросталь Московской области организовано предоставление государственной услуги МВД России по оформлению и выдаче паспортов гражданина Российской Федерации, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, содержащих электронный носитель информации |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 444,00 | 388,00 | 56,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 1 703,00 | 1 538,00 | 165,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Всего по Подпрограмме I | 2020-2024 | Итого | 399 293,85 | 86 632,55 | 84 815,00 | 76 185,00 | 74 661,30 | 77 000,00 |  |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 395 988,85 | 83 492,55 | 84 650,00 | 76 185,00 | 74 661,30 | 77 000,00 |
| Средства бюджета Московской области | 3 305,00 | 3 140,00 | 165,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Верно:

Начальник отдела мониторинга предоставления

услуг управления по кадровой политике и общим вопросам О.В. Старова

Приложение №2

к муниципальной программе

городского округа Электросталь

Московской области

«Цифровое муниципальное образование»

## 1. Паспорт Подпрограммы II«Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области»

## на 2020-2024 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Муниципальный заказчик подпрограммы | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации Администрации городского округа Электросталь Московской области |
| Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств (далее – ГРБС), в том числе по годам: | Расходы (тыс. рублей) | Наименование главного распорядителя бюджетных средств |
| Всего | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |  |
| Всего по подпрограмме, в том числе: | 108943,36 | 15193,29 | 22375,96 | 51254,11 | 12359,00 | 7761,00 | X |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 52828,62 | 9376,38 | 10323,68 | 15703,56 | 9664,00 | 7761,00 |
| Средства бюджета Московской области | 36055,52 | 5816,91 | 3541,82 | 24001,79 | 2695,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 20059,22 | 0,00 | 8510,46 | 11548,76 | 0,00 | 0,00 |
| Всего по ГРБС, в том числе: | 18867,00 | 3033,80 | 4323,20 | 3890,00 | 3810,00 | 3810,00 | Администрация городского округа Электросталь Московской области |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 18867,00 | 3033,80 | 4323,20 | 3890,00 | 3810,00 | 3810,00 |
| Всего по ГРБС, в том числе: | 4754,56 | 720,16 | 828,60 | 1068,60 | 1068,60 | 1068,60 | Комитет имущественных отношений |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 4754,56 | 720,16 | 828,60 | 1068,60 | 1068,60 | 1068,60 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Всего по ГРБС, в том числе: | 9260,45 | 3773,25 | 1371,80 | 1371,80 | 1371,80 | 1371,80 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 6913,45 | 1426,25 | 1371,80 | 1371,80 | 1371,80 | 1371,80 |
| Средства бюджета Московской области | 2347,00 | 2347,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Всего по ГРБС, в том числе: | 68406,73 | 5745,26 | 13863,26 | 43645,61 | 4875,30 | 277,30 | Управление образования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 14638,99 | 2275,35 | 1810,98 | 8095,06 | 2180,30 | 277,30 |
| Средства бюджета Московской области  | 33708,52 | 3469,91 | 3541,82 | 24001,79 | 2695,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 20059,22 | 0,00 | 8510,46 | 11548,76 | 0,00 | 0,00 |
| Всего по ГРБС, в том числе: | 3582,74 | 846,34 | 1258,10 | 526,10 | 476,10 | 476,10 | Финансовое управление |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 3582,74 | 846,34 | 1258,10 | 526,10 | 476,10 | 476,10 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Всего по ГРБС, в том числе: | 2580,99 | 492,99 | 522,00 | 522,00 | 522,00 | 522,00 | Управление по культуре и делам молодежи |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 2580,99 | 492,99 | 522,00 | 522,00 | 522,00 | 522,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Всего по ГРБС, в том числе: | 506,46 | 122,46 | 84,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | Управление по физической культуре и спорту |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 506,46 | 122,46 | 84,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Всего по ГРБС, в том числе: | 984,43 | 459,03 | 125,00 | 130,00 | 135,20 | 135,20 | Комитет по строительству, дорожной деятельности и благоустройства |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 984,43 | 459,03 | 125,00 | 130,00 | 135,20 | 135,20 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

## 2. Описание основных мероприятий ПодпрограммыII

Основные мероприятия Подпрограммы соответствуют национальным приоритетам использования информационных технологий в деятельности государственных и муниципальных органов и организаций.

В рамках Подпрограммы реализуются мероприятия по развитию следующих направлений:

1) Информационная инфраструктура;

2) Информационная безопасность;

3) Цифровое государственное управление;

4) Цифровая образовательная среда;

5) Цифровая культура.

В рамках основного мероприятия «Информационная инфраструктура» предусматривается оснащение рабочих мест работников Администрации городского округа Электросталь Московской области современным компьютерным и сетевым оборудованием, организационной техникой, а также их подключение к локальным вычислительным сетям (при необходимости) в соответствии с едиными стандартами, требованиями и нормами обеспечения, техническое обслуживание и работоспособность уже имеющегося оборудования, подключение Администрации городского округа Электросталь Московской области, включая организации и учреждения, находящихся в их ведении, к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд Администрации городского округа Электросталь Московской области, увеличение скорости доступа образовательных учреждений к информационно-телекоммуникационной сети Интернет до единого рекомендуемого уровня (в рамках федерального проекта), обеспечение жителей городских округов и муниципальных районов, городских и сельских населенных пунктов возможностью пользования услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи.

В рамках основного мероприятия «Информационная безопасность» предусматривается приобретение услуг по защите информации и аттестации на соответствие требованиям по безопасности информации информационных систем (декларации о соответствии требованиям по безопасности персональных данных), приобретение, установка и настройка средств защиты информации, в том числе криптографических (шифровальных) средств защиты информации, приобретение антивирусного программного обеспечения, а также средств электронной подписи работникам Администрации городского округа Электросталь Московской области в соответствии с установленными требованиями.

В рамках основного мероприятия «Цифровое государственное управление» предусматривается оснащение рабочих мест работников Администрации городского округа Электросталь Московской области локальными прикладными программными продуктами, общесистемным и прикладным программным обеспечением, решение задач, связанных с управлением бюджетным процессом, финансами, в том числе централизованного ведения бухгалтерского учета и отчетности, с управлением кадрами, имуществом, закупками и проведением различных видов торгов, с организацией электронного документооборота и делопроизводства, мониторингом социально-экономического развития Московской области, с развитием портала государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области, с увеличением количества доступных на нем информационно-справочных сервисов для населения, количества государственных и муниципальных услуг, оказываемых в электронном виде, с развитием системы электронного взаимодействия региональных ведомств с Администрацией городского округа Электросталь Московской области, а также находящимися в её ведении организациями и учреждениями при оказании соответствующих услуг, обеспечение возможности записи через сеть Интернет на конкретное время приема в Администрацию городского округа Электросталь Московской области для получения услуг, оплаты через сеть Интернет основных пошлин, штрафов и сборов.

В рамках федерального проекта «Цифровая образовательная среда» планируется выравнивание уровня оснащения школ современным компьютерным оборудованием (включая сервера, ноутбуки), многофункциональными устройствами, средствами работы с цифровым образовательным контентом (телевизор с функцией Smart TV, проектор или интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением), средствами для видеонаблюдения и обеспечения дистанционного обучения.

В рамках основного мероприятия «Цифровая культура» планируется подключение, а также увеличение скорости доступа учреждений культуры к информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

## 3. Характеристика проблем и мероприятий ПодпрограммыII

Мероприятия Подпрограммы II соответствуют национальным приоритетам использования информационных технологий в деятельности городского округа Электросталь Московской области.

В рамках Подпрограммы II реализуются региональные проекты по цифровизации в рамках государственной программы Московской области «Цифровое Подмосковье». Кроме того, реализуются мероприятия по увеличению числа граждан, пользующихся электронными сервисами учреждений культуры, и мероприятия по развитию региональных информационных систем.

Ключевые направления цифровизации:

развитие и поддержание информационной инфраструктуры городского округа Электросталь Московской области;

обеспечение информационной безопасности;

цифровизация образовательной среды городского округа Электросталь Московской области.

В рамках обеспечения городского округа Электросталь Московской областибазовой ведомственной информационно-технологической инфраструктурой предусматривается оснащение рабочих мест сотрудников Администрации городского округа Электросталь Московской областисовременным компьютерным и сетевым оборудованием, организационной техникой, общесистемным и прикладным программным обеспечением, а также их подключение к ведомственным вычислительным сетям в соответствии с едиными стандартами, требованиями и нормами обеспечения. Также в рамках решения данного направления обеспечивается техническое обслуживание и работоспособность уже имеющегося оборудования.

В рамках обеспечения защиты информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры и информации в информационных системах предусматривается проведение мероприятий по защите информации и аттестации по требованиям безопасности информации объектов информатизации, автоматизированных систем Администрации городского округа Электросталь Московской области, контроля эффективности внедренных мер и средств защиты информации на объектах информатизации Администрации городского округа Электросталь Московской области, разработка организационно-распорядительных документов по защите информации Администрации городского округа Электросталь Московской области, оказание консультационных услуг по защите информации, приобретение, установка, настройка и обслуживание сертифицированных по требованиям безопасности информации, технических, программных и программно-технических средств защиты информации, в том числе шифровальных (криптографических) средств защиты информации, не составляющей государственную тайну, антивирусного программного обеспечения и средств электронной подписи для работы в региональных и ведомственных информационных системах Московской области.

В рамках создания и использования в деятельности Администрации городского округа Электросталь Московской области региональных и ведомственных информационных систем предусматривается централизованное обеспечение общесистемным и прикладным программным обеспечением.

В рамках повышения уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области предусматривается увеличение скорости доступа дошкольных учреждений школ к сети Интернет до единого рекомендуемого уровня, выравнивается уровень оснащения школ современным компьютерным оборудованием, обеспечивающим возможность использования новых технологий и электронных образовательных ресурсов в учебном процессе, создается целый ряд региональных систем ведения электронных дневников и журналов, мониторинга качества обучения и проверки знаний, мониторинга здоровья школьников, размещения в сети Интернет информации о возможностях дополнительного образования и сервисов по планированию обучения. Одновременно в рамках данной задачи предусматривается возможность загрузки и использования в школах электронных учебников, доступ школ к платному электронному образовательному контенту и материалам и программам тестирования.

## 4. Концептуальные направления реформирования, модернизации, преобразования сферы развития информационно-коммуникационных технологий, реализуемых в рамках ПодпрограммыII

Концептуальные направления реформирования, модернизации, преобразования сферы развития информационно-коммуникационных технологий, реализуемых в рамках ПодпрограммыII, обозначены в виде основных мероприятий ПодпрограммыII, каждое основное мероприятие содержит мероприятия ПодпрограммыII, направленные на их решения.

В рамках реализации мероприятий Подпрограммы IIбудут обеспечены следующие эффекты социально-экономического развития городского округа Электросталь Московской области:

рост производительности труда работников Администрации городского округа Электросталь Московской области с возможностью высвобождения части кадровых ресурсов, их перераспределения на решение других задач или в целях повышения результативности деятельности (увеличения количества рассматриваемых заявлений, проводимых контрольных мероприятий и так далее);

техническая возможность сокращения: времени предоставления муниципальных и других услуг населению городского округа Электросталь Московской области, среднего времени ожидания граждан в очередях в органах власти для получения государственных и муниципальных услуг, количества посещений органов власти в рамках получения одной государственной (муниципальной) услуги до одного, всех видов издержек населения, связанных с получением государственных и муниципальных услуг.

Одновременно в рамках реализации ряда мероприятий:

обеспечено надежное и надлежащее функционирование имеющегося компьютерного и сетевого оборудования, общесистемного программного обеспечения и организационной техники;

организована своевременная установка и настройка вновь приобретаемого оборудования, обеспечивается необходимый ремонт и замена вышедшей из строя техники;

пользователи получают своевременную и качественную помощь и реакцию на свои запросы в соответствии с регламентами техподдержки.

## 5. Перечень мероприятий Подпрограммы II

| №№ п/п | Мероприятие подпрограммы | Срок исполнения мероприятия  | Источники финансирования | Всего(тыс. руб.) | Объем финансирования по годам, (тыс. рублей) | Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы | Результаты выполнения мероприятий подпрограммы |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Основное мероприятие 01. Информационная инфраструктура | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 21404,88 | 3536,98 | 4909,40 | 4402,70 | 4277,90 | 4277,90 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 21404,88 | 3536,98 | 4909,40 | 4402,70 | 4277,90 | 4277,90 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1. | Мероприятие 01.01. Обеспечение доступности для населения муниципального образования Московской области современных услуг широкополосного доступа в сеть Интернет | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 63,00 | 63,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации | Обеспечено развитие информационно-технологической инфраструктуры ОМСУ городского округа Электросталь Московской области. |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 63,00 | 63,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2. | Мероприятие 01.02. Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области широкополосным доступом в сеть Интернет, телефонной связью, иными услугами электросвязи | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 8710,19 | 1407,44 | 1761,81 | 1844,90 | 1848,02 | 1848,02 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 8710,19 | 1407,44 | 1761,81 | 1844,90 | 1848,02 | 1848,02 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Администрация городского округа Электросталь Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 6355,44 | 1022,24 | 1283,20 | 1350,00 | 1350,00 | 1350,00 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 6355,44 | 1022,24 | 1283,20 | 1350,00 | 1350,00 | 1350,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Комитет имущественных отношений | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 141,80 | 26,50 | 14,50 | 33,60 | 33,60 | 33,60 | Комитет имущественных отношений |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 141,80 | 26,50 | 14,50 | 33,60 | 33,60 | 33,60 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4 | Управление образования | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 831,10 | 117,90 | 178,30 | 178,30 | 178,30 | 178,30 | Управление образования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 831,10 | 117,90 | 178,30 | 178,30 | 178,30 | 178,30 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.5 | Финансовое управление | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 286,80 | 70,80 | 54,00 | 54,00 | 54,00 | 54,00 | Финансовое управление |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 286,80 | 70,80 | 54,00 | 54,00 | 54,00 | 54,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.6 | Управление по культуре и делам молодежи | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 625,00 | 125,00 | 125,00 | 125,00 | 125,00 | 125,00 | Управление по культуре и делам молодежи |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 625,00 | 125,00 | 125,00 | 125,00 | 125,00 | 125,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.7 | Управление по физической культуре и спорту | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 131,00 | 25,00 | 28,00 | 26,00 | 26,00 | 26,00 | Управление по физической культуре и спорту |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 131,00 | 25,00 | 28,00 | 26,00 | 26,00 | 26,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.8 | Комитет по строительству, дорожной деятельности и благоустройства | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 339,05 | 20,00 | 78,81 | 78,00 | 81,12 | 81,12 | Комитет по строительству, дорожной деятельности и благоустройства |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 339,05 | 20,00 | 78,81 | 78,00 | 81,12 | 81,12 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3. | Мероприятие 01.03. Подключение ОМСУ муниципального образования Московской области к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд ОМСУ муниципального образования Московской области и обеспечения совместной работы в ней | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4. | Мероприятие 01.04. Обеспечение оборудованием и поддержание его работоспособности | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 12631,69 | 2066,54 | 3147,59 | 2557,80 | 2429,88 | 2429,88 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 12631,69 | 2066,54 | 3147,59 | 2557,80 | 2429,88 | 2429,88 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.1 | Администрация городского округа Электросталь Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 4030,04 | 350,04 | 1320,00 | 840,00 | 760,00 | 760,00 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 4030,04 | 350,04 | 1320,00 | 840,00 | 760,00 | 760,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2 | Комитет имущественных отношений | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 2363,46 | 339,16 | 269,30 | 585,00 | 585,00 | 585,00 | Комитет имущественных отношений |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 2363,46 | 339,16 | 269,30 | 585,00 | 585,00 | 585,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.3 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 3323,39 | 296,19 | 756,80 | 756,80 | 756,80 | 756,80 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 3323,39 | 296,19 | 756,80 | 756,80 | 756,80 | 756,80 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.4 | Управление образования | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 137,60 | 137,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление образования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 137,60 | 137,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.5 | Финансовое управление | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 845,76 | 295,46 | 500,30 | 50,00 | 0,00 | 0,00 | Финансовое управление |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 845,76 | 295,46 | 500,30 | 50,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.6 | Управление по культуре и делам молодежи | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 999,59 | 179,59 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | Управление по культуре и делам молодежи |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 999,59 | 179,59 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.7 | Управление по физической культуре и спорту | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 349,47 | 92,47 | 50,00 | 69,00 | 69,00 | 69,00 | Управление по физической культуре и спорту |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 349,47 | 92,47 | 50,00 | 69,00 | 69,00 | 69,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.8 | Комитет по строительству, дорожной деятельности и благоустройства | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 582,38 | 376,03 | 46,19 | 52,00 | 54,08 | 54,08 | Комитет по строительству, дорожной деятельности и благоустройства |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 582,38 | 376,03 | 46,19 | 52,00 | 54,08 | 54,08 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 | Мероприятие 01.05. Обеспечение организаций начального общего, основного общего и среднего общего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, доступом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» за счет средств местного бюджета | 2021-2024 | Итого, в том числе: | 0,00 | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление образования |  |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Основное мероприятие 02. Информационная безопасность | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 2800,47 | 550,27 | 624,20 | 542,00 | 542,00 | 542,00 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 2800,47 | 550,27 | 624,20 | 542,00 | 542,00 | 542,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1. | Мероприятие 02.01. Приобретение, установка, настройка, монтаж и техническое обслуживание сертифицированных по требованиям безопасности информации технических, программных и программно-технических средств защиты конфиденциальной информации и персональных данных, антивирусного программного обеспечения, средств электронной подписи, средств защиты информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры от компьютерных атак, а также проведение мероприятий по защите информации и аттестации по требованиям безопасности информации объектов информатизации, ЦОД и ИС, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 2800,47 | 550,27 | 624,20 | 542,00 | 542,00 | 542,00 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации | Обеспечена защита информации, безопасность информационных систем и баз данных, содержащих конфиденциальную информацию |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 2800,47 | 550,27 | 624,20 | 542,00 | 542,00 | 542,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.1 | Администрация городского округа Электросталь Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 1207,20 | 332,20 | 275,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 1207,20 | 332,20 | 275,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.2 | Комитет имущественных отношений | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 898,70 | 112,50 | 186,20 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | Комитет имущественных отношений |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 898,70 | 112,50 | 186,20 | 200,00 | 200,00 | 200,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.3 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 280,63 | 40,63 | 60,00 | 60,00 | 60,00 | 60,00 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 280,63 | 40,63 | 60,00 | 60,00 | 60,00 | 60,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.4 | Управление образования | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление образования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.5 | Финансовое управление | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 260,45 | 40,45 | 70,00 | 50,00 | 50,00 | 50,00 | Финансовое управление |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 260,45 | 40,45 | 70,00 | 50,00 | 50,00 | 50,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.6 | Управление по культуре и делам молодежи | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 127,50 | 19,50 | 27,00 | 27,00 | 27,00 | 27,00 | Управление по культуре и делам молодежи |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 127,50 | 19,50 | 27,00 | 27,00 | 27,00 | 27,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.7 | Управление по физической культуре и спорту | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 25,99 | 4,99 | 6,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | Управление по физической культуре и спорту |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 25,99 | 4,99 | 6,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.8 | Комитет по строительству, дорожной деятельности и благоустройства | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Комитет по строительству, дорожной деятельности и благоустройства |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3. | Основное мероприятие 03. Цифровое государственное управление | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 14066,93 | 2647,23 | 3091,40 | 2776,10 | 2776,10 | 2776,10 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 14066,93 | 2647,23 | 3091,40 | 2776,10 | 2776,10 | 2776,10 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1. | Мероприятие 03.01. Обеспечение программными продуктами | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 14066,93 | 2647,23 | 3091,40 | 2776,10 | 2776,10 | 2776,10 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации | Обеспеченность использования в деятельности ОМСУ городского округа Электросталь Московской области региональных информационных систем общего пользования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 14066,93 | 2647,23 | 3091,40 | 2776,10 | 2776,10 | 2776,10 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.1 | Администрация городского округа Электросталь Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 7274,32 | 1329,32 | 1445,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 7274,32 | 1329,32 | 1445,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.2 | Комитет имущественных отношений | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 1350,60 | 242,00 | 358,60 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | Комитет имущественных отношений |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 1350,60 | 242,00 | 358,60 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.3 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 2718,43 | 498,43 | 555,00 | 555,00 | 555,00 | 555,00 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 2718,43 | 498,43 | 555,00 | 555,00 | 555,00 | 555,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.4 | Управление образования | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 533,85 | 137,85 | 99,00 | 99,00 | 99,00 | 99,00 | Управление образования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 533,85 | 137,85 | 99,00 | 99,00 | 99,00 | 99,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.5 | Финансовое управление | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 2189,73 | 439,63 | 633,80 | 372,10 | 372,10 | 372,10 | Финансовое управление |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 2189,73 | 439,63 | 633,80 | 372,10 | 372,10 | 372,10 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.6 | Управление по культуре и делам молодежи | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление по культуре и делам молодежи |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.7 | Управление по физической культуре и спорту | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление по физической культуре и спорту |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.8 | Комитет по строительству, дорожной деятельности и благоустройства | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Комитет по строительству, дорожной деятельности и благоустройства |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.2. | Мероприятие 03.02. Внедрение и сопровождение информационных систем поддержки оказания государственных и муниципальных услуг и обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.3. | Мероприятие 03.03. Развитие и сопровождение муниципальных информационных систем обеспечения деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4. | Основное мероприятие 04. Цифровая культура | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 828,90 | 168,90 | 165,00 | 165,00 | 165,00 | 165,00 | Управление по культуре и делам молодежи | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 828,90 | 168,90 | 165,00 | 165,00 | 165,00 | 165,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1. | Мероприятие 04.01. Обеспечение муниципальных учреждений культуры доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 828,90 | 168,90 | 165,00 | 165,00 | 165,00 | 165,00 | Управление по культуре и делам молодежи, подведомственные учреждения культуры | Внедрены информационные технологии для повышения качества и доступности услуг населению в сфере культуры Московской области |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 828,90 | 168,90 | 165,00 | 165,00 | 165,00 | 165,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5. | Основное мероприятие D2. Федеральный проект «Информационная инфраструктура» | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 7592,00 | 1657,00 | 1955,00 | 1962,00 | 2018,00 | 0,00 | Управление образования | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 5000,00 | 1250,00 | 1250,00 | 1250,00 | 1250,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 2592,00 | 407,00 | 705,00 | 712,00 | 768,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.1. | Мероприятие D2.01. Обеспечение организаций дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, доступом в сеть Интернет | 2020 | Итого, в том числе: | 1657,00 | 1657,00 | - | - | - | - | Управление образования | Обеспечен доступ в сеть Интернет организациям дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправления |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 1250,00 | 1250,00 | - | - | - | - |
| Средства бюджета Московской области | 407,00 | 407,00 | - | - | - | - |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| Мероприятие D2.01. Обеспечение организаций начального общего, основного общего и среднего общего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет | 2021-2024 | Итого, в том числе: | 5935,00 | - | 1955,00 | 1962,00 | 2018,00 | 0,00 | Управление образования | Обеспечен доступ в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет организациям начального общего, основного общего и среднего общего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправления |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 3750,00 | - | 1250,00 | 1250,00 | 1250,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 2185,00 | - | 705,00 | 712,00 | 768,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.2 | Мероприятие D2.10. ФормированиеИТ- инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет | 2021-2024 | Итого, в том числе: | 0,00 | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление образования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6. | Основное мероприятие D6. Федеральный проект «Цифровое государственное управление» | 2020 | Итого, в том числе: | 2938,00 | 2938,00 | - | - | - | - | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 591,00 | 591,00 | - | - | - | - |
| Средства бюджета Московской области | 2347,00 | 2347,00 | - | - | - | - |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| 6.1. | Мероприятие D6.01. Предоставление доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства | 2020 | Итого, в том числе: | 2938,00 | 2938,00 | - | - | - | - | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства | Обеспеченность использования в деятельности ОМСУ городского округа Электросталь Московской области региональных информационных систем общего пользования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 591,00 | 591,00 | - | - | - | - |
| Средства бюджета Московской области | 2347,00 | 2347,00 | - | - | - | - |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| 7 | Основное мероприятие E4. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда» | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 59312,18 | 3694,91 | 11630,96 | 41406,31 | 2580,00 | 0,00 | Управление образования | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 8136,44 | 632,00 | 283,68 | 6567,76 | 653,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 31116,52 | 3062,91 | 2836,82 | 23289,79 | 1927,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 20059,22 | 0,00 | 8510,46 | 11548,76 | 0,00 | 0,00 |
| 7.1. | Мероприятие E4.01. Обеспечение современными аппаратно-программными комплексами общеобразовательных организаций в Московской области | 2020 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - | Управление образования | Повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| 7.2. | Мероприятие E4.02. Обеспечение современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации муниципальных организаций Московской области | 2020 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - | Управление образования, Управление по культуре и делам молодежи, Управление по физической культуре и спорту |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| 7.3. | Мероприятие E4.03. Оснащение планшетными компьютерами общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 10018,91 | 3694,91 | 0,00 | 3744,00 | 2580,00 | 0,00 | Управление образования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 2233,00 | 632,00 | 0,00 | 948,00 | 653,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 7785,91 | 3062,91 | 0,00 | 2796,00 | 1927,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7.4. | Мероприятие E4.04. Оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 19911,00 | 0,00 | 0,00 | 19911,00 | 0,00 | 0,00 | Управление образования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 5038,00 | 0,00 | 0,00 | 5038,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 14873,00 | 0,00 | 0,00 | 14873,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7.5. | Мероприятие E4.05. Внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях | 2020 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - | Управление образования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| 7.6. | Мероприятие E4.06. Обновление и техническое обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения и оборудования), приобретенных в рамках предоставленной субсидии на внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях | 2020 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - | Управление образования |  |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | - | - | - | - |
| 7.7. | Мероприятие E4.15. Государственная поддержка образовательных организаций в целях оснащения (обновления) их компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования | 2021-2024 | Итого, в том числе: | 27414,27 | - | 11630,96 | 15783,31 | 0,00 | 0,00 |  |  |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 668,64 | - | 283,68 | 384,96 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 6686,41 | - | 2836,82 | 3849,59 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 20059,22 | - | 8510,46 | 11548,76 | 0,00 | 0,00 |
| 7.8. | Мероприятие E4.16. Обновление и техническое обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения и оборудования), приобретенных в рамках предоставленной субсидии на государственную поддержку образовательных организаций в целях оснащения (обновления) их компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования | 2021-2024 | Итого, в том числе: | 1968,00 | - | 0,00 | 1968,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 196,80 | - | 0,00 | 196,80 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 1771,20 | - | 0,00 | 1771,20 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Всего по Подпрограмме II | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 108943,36 | 15193,29 | 22375,96 | 51254,11 | 12359,00 | 7761,00 |  |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 52828,62 | 9376,38 | 10323,68 | 15703,56 | 9664,00 | 7761,00 |
| Средства бюджета Московской области | 36055,52 | 5816,91 | 3541,82 | 24001,79 | 2695,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 20059,22 | 0,00 | 8510,46 | 11548,76 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

1. Значение показателя устанавливается индивидуально для каждого муниципального образования Московской области в соответствии с заключенными соглашениями с Министерством образования Московской области на текущий финансовый год и плановый период. [↑](#footnote-ref-1)