



**ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ЭЛЕКТРОГОРСК
Московской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « _____ » 29 МАР 2022 20__ г. № 213

О целесообразности сохранения и продолжения муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» на 2020-2024 годы до 2026 года и внесении изменений в постановление Главы городского округа Электрогорск Московской области от 17.02.2020 года № 109 «Об утверждении муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» на 2020 – 2024 годы»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», постановлением Главы городского округа Электрогорск Московской области от 25.11.2019 № 971 «Об утверждении Порядка разработки и реализации муниципальных программ городского округа Электрогорск Московской области», на основании Устава

ПО С Т А Н О В Л Я Ю:

1. Признать целесообразным сохранение и продолжение муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» на 2020-2024 годы, утверждённой постановлением Главы городского округа Электрогорск Московской области от 17.02.2020 года № 109 «Об утверждении муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» на 2020 – 2024 годы», до 2026 года.

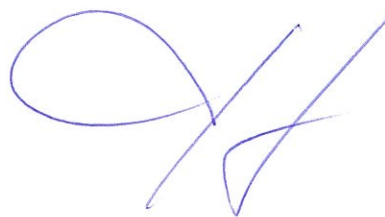
2. Внести в постановление Главы городского округа Электрогорск Московской области от 17.02.2020 года № 109 «Об утверждении муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» на 2020 – 2024 годы» (с изменениями, внесенными Постановлениями Главы городского округа Электрогорск Московской области от 09.06.2020 №303, от 10.07.2020 №409, от 31.07.2020 №450, от 30.09.2020 №594, от 17.12.2020 №806, от 15.01.2021 №11, от 13.04.2021 № 206, от 02.06.2021 №332, от 04.10.2021 №600, от 13.12.2021 №794, от 16.12.2021 №802) (далее – постановление) следующие изменения:

в наименовании цифры «2024» заменить цифрами «2026»;
в пункте 1 цифры «2024» заменить цифрами «2026».

3. Изложить муниципальную программу «Цифровое муниципальное образование» на 2020 – 2024 годы» (далее – Программа), утверждённую Постановлением Главы городского округа Электрогорск Московской области от ~~17.02~~^{22.04} 2020 года № 109 в следующей редакции согласно приложению к настоящему Постановлению.

4. Опубликовать настоящее Постановление в газете «Электрогорские вести».
5. Разместить настоящее Постановление с приложениями на официальном сайте городского округа Электрогорск Московской области.
6. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на Заместителя Главы Администрации городского округа Электрогорск Московской области Д.А. Шаталина.

Глава городского округа Электрогорск



С.Е. Дорофеев

Исполнитель:
отдел информационных технологий и защиты информации
Администрации городского округа
8(49643)3-77-47 доб.1011

Рассылка: 1 экз. – в дело, Шаталину Д.А., Башмаковой Ю.С., Челядник А.И., Управлению делами, отделу информационных технологий и защиты информации, Контрольно-счетной палате, МФЦ, ГАУ МО «Сергиево-Посадское информационное агентство Московской области, Павлово-Посадской городской прокуратуре

Приложение
к Постановлению Главы
городского округа Электрогорск
Московской области
№ 2/3 от 29 МАР 2022 года

**Муниципальная программа
«Цифровое муниципальное образование»
на 2020-2026 годы**

1. Паспорт Муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» на 2020 – 2026 годы

Координатор муниципальной программы	Заместитель Главы Администрации городского округа Электрогорск Московской области									
Муниципальный заказчик муниципальной программы	Администрация городского округа Электрогорск Московской области									
Цели муниципальной программы	<p>1. Снижение административных барьеров, повышение доступности и качества предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе по принципу «одного окна».</p> <p>2. Повышение качества муниципальных услуг, оказываемых населению городского округа Электрогорск, обеспечение удобства их получения (сокращение сроков оказания), увеличение производительности труда работников органов местного самоуправления городского округа Электрогорск, а также находящихся в ведении организаций и учреждений за счет широкого использования информационных технологий в их деятельности.</p>									
Перечень подпрограмм	<p>1. «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»</p> <p>2. «Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципальной администрации Московской области».</p>									
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. рублей)									
Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе муниципального бюджетного учреждения «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг городского округа Электрогорск»										
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Всего	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026		
Итого по подпрограмме	145 454,909	19 604,900	16 522,009	17 700,00	22 907,00	22 907,00	22 907,000	22 907,000		
Средства бюджета Московской области	1 539,000	1 128,000	411,000	-	-	-	-	-		
Средства бюджета городского округа Электрогорск Московской области	143 915,909	18 476,900	16 111,009	17 700,000	22 907,000	22 907,000	22 907,000	22 907,000		
Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики городского округа Электрогорск Московской области										
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Всего	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026		
Итого по подпрограмме	45 653,613	12 261,217	11 350,102	7 452,257	3 737,00	4 869,037	2 992,00	2 992,00		
Средства Федерального бюджета	5 016,166	1 694,378	2 127,615	0,00	0,00	1 194,173	0,00	0,00		
Средства бюджета Московской области	8 015,456	1 930,793	776,705	4 002,900	683,000	622,058	0,00	0,00		
Средства бюджета городского округа Электрогорск Московской области	32 621,991	8 636,046	8 445,782	3 449,357	3 054,000	3 052,806	2 992,00	2 992,00		

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

2.1. Общая характеристика в сфере реализации муниципальной программы.

Устойчивое социально-экономическое развитие городского округа тесно связано с комплексным внедрением современных технологий с целью оптимизации организационных процессов, с обеспечением доступности информации о деятельности органов местного самоуправления населению, а также оптимальным использованием имеющейся материально-технической базы.

Внедрение и развитие информационно-коммуникационных технологий, использование передовых подходов в деятельности органов местного самоуправления и подведомственных организациях позволит городу достичь высокой степени удовлетворенности граждан качеством и доступностью предоставляемых муниципальных услуг.

Основными приоритетными направлениями в сфере развития органов местного самоуправления на период до 2026 года являются:

- внедрение в процессы муниципального управления современных методов управления на основе информационных технологий;
- обеспечение развития и повышение эффективности управления на базе применения специализированных информационных систем;
- обеспечение общественного контроля за качеством исполнения муниципальных функций и оказания муниципальных услуг в электронной форме;
- создание и развитие информационных систем и информационных ресурсов, обеспечивающих эффективное взаимодействие органов местного самоуправления с населением и организациями;
- реализация общесистемных мер по снижению административных барьеров и повышению доступности государственных и муниципальных услуг;
- создание и развитие системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна», в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг;
- создание системы мониторинга качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе по принципу «одного окна».

2.2. Основные проблемы в сфере цифровой экономики муниципального образования Московской области.

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 и муниципальной власти и на предпринимательский климат на территории городского округа Электрогорск Московской области.

В соответствии со Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации, одобренной решением Президента Российской Федерации от 07.02.2008 № Пр-212, ключевым направлением дальнейшего внедрения информационных технологий в деятельность органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных организаций и учреждений, является

совершенствование процедур предоставления населению государственных, муниципальных и бюджетных услуг.

Необходимо добиться кардинального повышения качества и доступности этих услуг, упростить процедуры взаимодействия, сократить издержки граждан и организаций, связанные с их получением, обеспечить повышение эффективности бюджетных расходов в этой сфере. Решение этих задач является необходимым условием повышения уровня удовлетворенности населения городского округа Электрогорск качеством предоставления государственных, муниципальных и бюджетных услуг.

В рамках реализации муниципальной программы необходимо сконцентрироваться на решении следующих основных проблем:

- снижение административных барьеров, проведение комплексной оптимизации государственных и муниципальных услуг по сферам общественных отношений позволит улучшить условия для развития в городском округе Электрогорск Московской области предпринимательства и инвестиционной деятельности;

- Обеспечение качества и доступности государственных и муниципальных услуг, 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;

- определять степень удовлетворенности граждан качеством услуг путем Проведение оперативного мониторинга доступности и качества предоставляемых государственных и муниципальных услуг;

- отсутствие единой информационно-технологической инфраструктуры и телекоммуникационной сети обеспечения защищенного обмена данными между Администрацией городского округа Электрогорск и подведомственными учреждениями в электронном виде;

- наличие критических угроз в сфере обеспечения информационной безопасности и недостаточный уровень защиты данных подведомственных учреждений;

- отсутствие единых информационных систем для использования ОМСУ в рамках обеспечения своей деятельности – единых систем управления бюджетным процессом, управления кадрами, обеспечения бухгалтерского учета и ведения отчетности, управления муниципальным имуществом, размещения муниципальных заказов и проведения торгов, реализации инвестиционных проектов;

- недостаточная обеспеченность сотрудников ОМСУ современной компьютерной и организационной техникой, морально и техническое устаревание используемого оборудования, его нехватка в связи с увеличением штатной численности;

- невозможность получения населением государственных и муниципальных услуг без очного посещения соответствующих ведомств или в рамках единичного личного обращения к ним, отсутствие возможности записаться на прием в эти ведомства через Интернет, необходимость предоставления по большей части услуг заявлений и документов исключительно в бумажном виде, невозможность оплаты государственных пошлин и штрафов через сеть Интернет, необходимость представления в ведомства справок и выписок, формируемых другими ведомствами, отсутствие развитой системы представления через сеть Интернет или по телефону справочных интерактивных сервисов или информации по вопросам оказания государственных, муниципальных и других услуг;

- низкий уровень использования современных навигационных информационных технологий для автоматизированного контроля исполнения условий государственных (муниципальных) контрактов и договоров, государственных (муниципальных) заданий на перевозку пассажиров по маршрутам регулярных перевозок, в том числе школьников, перевозку специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов, на уборку и содержание региональных и муниципальных дорог, улиц и городской территории, на

вывоз мусора и твердых бытовых отходов и других, недостаточный уровень обеспечения навигационно-связным оборудованием на базе ГЛОНАСС обязательных для оснащения категорий транспортных средств, отсутствие системы информирования населения о прогнозном времени прибытия общественного транспорта, в том числе информационных табло на остановках.

2.3. Описание цели муниципальной программы

Цель муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» на 2020-2026 годы – повышение эффективности муниципального управления, развитие информационного общества в муниципальном образовании 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 муниципального образования Московской области посредством реализации подпрограмм.

В результате реализации подпрограмм достигаются следующие планируемые результаты:

совершенствование системы управления муниципального образования Московской области;

снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг в муниципальном образовании Московской области;

внедрение в деятельность ОМСУ муниципального образования Московской области технологий цифровой экономики и современных методов управления;

внедрение и использование информационных систем и информационных ресурсов Московской области, обеспечивающих эффективное взаимодействие ОМСУ муниципального образования Московской области с ЦИОГВ Московской области, ОГВ Московской области, населением и организациями.

Достижение цели муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» на 2020-2026 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» на 2020-2026 годы.

2.4. Прогноз развития соответствующей сферы реализации муниципальной программы, оценка преимуществ и рисков, возникающих при выборе вариантов решения проблем.

2.4.1. Прогноз развития соответствующей сферы реализации муниципальной программы.

Современные темпы развития информационных технологий и компьютерной техники создают огромные возможности по модернизации и внедрению новых информационно-коммуникационных технологий во все сферы жизнедеятельности города. Особое внимание уделяется применению современных информационных технологий в органах местного самоуправления, что способствует обеспечению соответствия муниципального управления ожиданиям и потребностям населения городского округа Электрогорск.

В рамках реализации общесистемных мер по созданию благоприятных условий для проживания и развития экономической деятельности предусмотрены мероприятия по

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 муниципального образования 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 муниципального образования Московской области в качестве уполномоченного органа по осуществлению закупок соответствующих ИТ-ресурсов для ОМСУ муниципального образования Московской области и 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 муниципального образования 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.

2.5. Перечень подпрограмм и краткое их описание.

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

Муниципальная программа состоит из следующих подпрограмм:

Подпрограмма 1 «Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» на 2020-2024 годы (Подпрограмма 1).

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

Подпрограмма 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» на 2020-2024 годы (Подпрограмма 2).

Направлена на повышение эффективности деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области и доступности государственных и муниципальных

снижению административных барьеров, повышению доступности и качества предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе по принципу «одного окна», организация деятельности МФЦ, развитие МФЦ.

В рамках основного мероприятия «Информационная инфраструктура» предусматривается оснащение рабочих мест работников городского округа Электрогорск современным компьютерным и сетевым оборудованием, организационной техникой, локальными прикладными программными продуктами, общесистемным и прикладным программным обеспечением, а также их подключение к локальным вычислительным сетям (при необходимости) в соответствии с едиными стандартами, требованиями и нормами обеспечения. Также в рамках решения данной задачи обеспечивается техническое обслуживание и работоспособность уже имеющегося оборудования, предусматривается подключение городского округа Электрогорск, включая организации и учреждения, находящихся в их ведении, к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд городского округа Электрогорск, увеличение скорости доступа образовательных учреждений к информационно-телекоммуникационной сети Интернет до единого рекомендуемого уровня, обеспечение жителей города возможностью пользования услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставленными 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 городского округа Электрогорск в соответствии с установленными требованиями.

В рамках основного мероприятия «Цифровое государственное управление» предусматривается оснащение рабочих мест работников ОМСУ городского округа Электрогорск 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 городским округом Электрогорск, а также находящимися в их ведении организациями и учреждениями при оказании соответствующих услуг. В рамках указанной задачи также планируется обеспечить возможность записи через сеть Интернет на конкретное время приема в городском округе Электрогорск для получения услуг, а также возможность оплаты через сеть Интернет основных пошлин, штрафов и сборов, предоставление доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

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.

2.4.2. Оценка преимуществ и рисков, возникающих при выборе вариантов решения проблем в сфере муниципального управления в муниципальном образовании Московской области.

Сопоставление основных показателей, характеризующих развитие проблем в сфере муниципального управления к 2024 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 2026 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:

не достижение значений целевых показателей планируемых результатов муниципальной программы к 2026 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 муниципального образования 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 не достижения конечных результатов муниципальной программы минимизируется формированием процедур мониторинга показателей основных мероприятий подпрограмм, включая промежуточные значения показателей по годам реализации муниципальной программы.

услуг для физических и юридических лиц на территории муниципального образования Московской области, рост доступности и качества предоставляемых образовательных услуг на территории муниципального образования Московской области, создание инфраструктуры экосистемы цифровой экономики во всех сферах социально-экономической деятельности.

2.6. Обобщенная характеристика основных мероприятий муниципальной 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 муниципальном образовании Московской области. Муниципальная программа построена по схеме, включающей два блока основных мероприятий – две подпрограммы муниципальной программы.

Подпрограммой 1 предусматривается реализация следующих основных мероприятий:

реализация общесистемных мер по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг в муниципальном образовании Московской области;

организация деятельности МФЦ;

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

Подпрограммой 2 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.

2.7. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятий программы с муниципальным Заказчиком муниципальной программы.

В рамках исполнения мероприятий муниципальной подпрограммы, входящей в состав муниципальной программы ответственным за выполнение мероприятия может выступать орган местного самоуправления городского округа Электрогорск Московской области, структурное подразделение органа местного самоуправления городского округа Электрогорск Московской области или муниципальное учреждение городского округа Электрогорск Московской области. Перечень организаций ответственных за выполнение мероприятия определен в перечне мероприятий муниципальных подпрограмм, входящих в состав муниципальной программы.

Администрация городского округа Электрогорск Московской области является муниципальным заказчиком программы и выполняет следующие функции:

- разрабатывает программу;
- участвует в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием программы;
- определяет ответственных за выполнение мероприятий муниципальной программы;
- обеспечивает взаимодействие между ответственными за выполнение отдельных мероприятий муниципальной подпрограммы и координацию их действий по реализации программы;
- готовит и представляет координатору подпрограммы отчет о реализации подпрограммы, подготовленный на основании информации, предоставленной ответственными за выполнение мероприятий программы;
- представляет в установленном порядке координатору подпрограммы предложения о перераспределении финансовых ресурсов между программными мероприятиями, изменении сроков выполнения мероприятий и корректировке их перечня на основании информации, предоставленной ответственными за выполнение мероприятий подпрограмм.

Ответственные за выполнение мероприятий подпрограмм:

- формируют прогноз расходов на реализацию мероприятий подпрограммы и направляют их муниципальному заказчику;
- определяют исполнителей мероприятий подпрограммы, в том числе путем проведения торгов, в форме конкурса или аукциона;
- участвуют в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием Программы (подпрограммы) в части соответствующего мероприятия;
- готовят и представляют муниципальному заказчику отчет о реализации мероприятий;
- организуют работу по подписанию соглашения с центральными исполнительными органами государственной власти Московской области, а также хозяйствующими субъектами, участвующими в финансировании муниципальной Программы, соглашения о предоставлении субсидии на реализацию мероприятий Программы в очередном финансовом году и плановом периоде.

2.8. Состав, форма и сроки предоставления отчетности о ходе реализации муниципальной программы.

С целью контроля за реализацией муниципальной программы муниципальный заказчик программы формирует в подсистеме ГАСУ МО и ФИП СП:

1) ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, оперативный отчет о реализации мероприятий муниципальной программы по формам согласно приложениям № 9 и 10 Постановления Главы городского округа Электрогорск Московской области №971 от 25.11.2019 г. «Об утверждении порядка разработки и реализации муниципальных программ городского округа Электрогорск Московской области»;

2) ежегодно в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, годовой отчет о реализации мероприятий муниципальной программы по формам согласно приложениям № 9 и 10 Постановления Главы городского округа Электрогорск Московской области №971 от 25.11.2019 г. «Об утверждении порядка разработки и реализации муниципальных программ городского округа Электрогорск Московской области», согласовывает его с Финансово-экономическим управлением в части бюджетных средств и представляет в

отдел экономики и развития предпринимательства для оценки эффективности реализации муниципальной программы.

К годовому отчету о реализации мероприятий муниципальной программы городского округа Электрогорск Московской области дополнительно представляется аналитическая записка, в которой отражаются результаты:

анализа достижения планируемых результатов реализации муниципальной программы;

анализа выполнения мероприятий муниципальной программы, влияющих на достижение планируемых результатов реализации муниципальной программы;

анализа причин невыполнения или выполнения не в полном объеме мероприятий муниципальной программы, не достижения планируемых результатов реализации муниципальной программы;

анализа фактически произведенных расходов, в том числе по источникам финансирования, с указанием основных причин не освоения средств;

3. Планируемые результаты реализации муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» на 2020-2026 годы

Подпрограмма №1 «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 2020-2026 годы

№ п/п	Наименование показателей	Тип показателя	Единица измерения	Значение базового показателя (на начало реализации подпрограммы) 2019 г.	Планируемое значение показателя по годам реализации								Наименование основного мероприятия
					2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год		
					6	7	8	9	10	11	12	13	
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	100	100	100	Основное мероприятие 03. Совершенствование системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг
2	Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг*	Указной	процент	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	Основное мероприятие 01. Реализация комплексных мер по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг в Московской области Основное мероприятие 02. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг
3	Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг*	Указной	минута	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	Основное мероприятие 02. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг
4	Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11 минут	Отраслевой	процент	-	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 02. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг
5	Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ	Отраслевой	процент	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Основное мероприятие 02. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг

7.	Доля обращений за получением муниципальных (государственных) услуг в электронном виде с использованием РПГУ без необходимости личного посещения органов местного самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг	Приоритетный, показатель, региональный проект «Цифровое государство управление», Соглашение от 16.12.2020 № 071-2019-D6001-50/2	процент	90	90	90	90	95,5	95,6	95,7	95,8	96	03
8.	Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения	Приоритетный, показатель, Рейтинг-45	процент	30	30	30	30	30	30	30	30	30	03
9.	Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (два и более раз) ¹²	Приоритетный, показатель, Рейтинг-45	процент	5	5	5	5	5	5	5	5	5	03
10.	Ответ ввремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа	Приоритетный, показатель, Рейтинг-45	процент	5	5	5	5	5	5	5	5	5	03
11.	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	Приоритетный, отраслевой показатель	процент	87	87	87,2	87,4	87,5	87,7	87,8	87,8	87,8	01

Приложение №1
к муниципальной программе
«Цифровое муниципальное образование»
на 2020-2026 годы

Подпрограмма №1
«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 2020-2026 годы

Подпрограмма №1 «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 2020-2026 годы

1. Паспорт подпрограммы №1 «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 2020-2026 годы

Муниципальный заказчик подпрограммы		Городской округ Электротгорск Московской области											
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств (далее – ГРБС)	Источник финансирования	Расходы (тыс.руб.)										
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Итого			
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	Всего, в том числе:	Всего, в том числе: средства бюджета Московской области	19604,900	16522,009	17700,000	22907,000	22907,000	22907,000	22907,000	22907,000	22907,000	22907,000	145454,909
			1128,000	411,00	-	-	-	-	-	-	-	-	1539,000
			18476,900	16111,009	17700,000	22907,000	22907,000	22907,000	22907,000	22907,000	22907,000	22907,000	143915,909
		внебюджетные источники											
Муниципальные заказчики подпрограммы		Городской округ Электротгорск Московской области											
Планируемые результаты реализации подпрограммы		2020 год											
Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ		100 %											
Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг		94,6 %											
Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг		11,5 минут											
Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11 минут		-											
Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ		100%											
		2021 год											
		100 %											
		94,6 %											
		11,5 минут											
		-											
		100%											
		2022 год											
		100 %											
		97,7 %											
		1,6 минут											
		0%											
		100%											
		2023 год											
		100 %											
		97,7 %											
		1,6 минут											
		0%											
		100%											
		2024 год											
		100 %											
		97,7 %											
		1,6 минут											
		0%											
		100%											
		2025 год											
		100 %											
		97,7 %											
		1,6 минут											
		0%											
		100%											
		2026 год											
		100 %											
		97,7 %											
		1,6 минут											
		0%											
		100%											

2. Описание задачи Подпрограммы

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 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.

3. Характеристика проблем и мероприятий Подпрограммы

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 осуществляется посредством реализации мероприятий настоящей Подпрограммы.

Основными мероприятиями Подпрограммы 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 многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг.

В рамках реализации общесистемных мер предусмотрены мероприятия, направленные на снижение административных барьеров. Обеспечение качества и доступности государственных и муниципальных услуг планируется в Подпрограмме №1, 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.

Подпрограммой №1 запланированы мероприятия по дальнейшему развитию в городском округе Электрогорск Московской области системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна», в том числе на базе МФЦ.

Проведение оперативного мониторинга доступности и качества предоставляемых государственных и муниципальных услуг позволит определять степень удовлетворенности граждан качеством услуг, предоставляемых в том числе на базе МФЦ, а также осуществлять оценку эффективности деятельности ОГВ Московской области и Администрации городского округа Электрогорск Московской области. Комплексный оперативный мониторинг показателей качества и доступности государственных и муниципальных услуг в Московской области планируется проводить ежегодно с использованием методик, направленных Минэкономразвития России субъектам Российской Федерации для проведения такого мониторинга. Результатом мониторинга будет получение фактических значений показателей качества и доступности услуг в Московской области для принятия соответствующих управленческих решений, а также для предоставления сведений о показателях Московской области в систему мониторинга Минэкономразвития России.

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

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 Электрогорск 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 подпрограммы «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 2020-2026 годы

№ п/п	Мероприятия по реализации программы	Сроки исполнения мероприятия (годы)	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в 2019 году (тыс.руб.)	Всего (тыс.руб.)	Объем финансирования по годам (тыс.руб.)						Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятия подпрограммы	
						2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год			2026 год
1.	2 Основное мероприятие 01. Реализация комплексных мер по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг на территории муниципального образования	3 2020-2026	4 Средства бюджета городского округа Электротгорск Московской области	5 -	6 -	7 -	8 -	9 -	10 -	11 -	12 -	13 -	14 Администрация городского округа Электротгорск Московской области (далее - Администрация)	15 Снижение административных барьеров, повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе по принципу «одного окна».
1.1.	Мероприятие 01.01. Оптимизация предоставления государственных и муниципальных услуг	2020-2026	Средства бюджета городского округа Электротгорск Московской области										Администрация, МФЦ	Выполнение Решений Комиссии по проведению административной реформы в Московской области. Утвержденные нормативные правовые акты органов местного самоуправления городского округа Электротгорск Московской области, направленные на внедрение оптимизированного порядка предоставления государственных и муниципальных услуг

В пределах средств, предусмотренных на обеспечение деятельности Администрации городского округа Электротгорск Московской области

В пределах средств, предусмотренных на обеспечение деятельности Администрации городского округа Электротгорск Московской области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.2.	Мероприятие 01.02. Оперативный мониторинг качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе по принципу «одного окна»	2020-2026	Средства бюджета городского округа Электротгорск Московской области	27589,520	145454,909	19604,900	16522,009	17700,000	22907,000	22907,000	22907,000	22907,000	Администрация, МФЦ	Значения целевых показателей, установленных Указом 601 о качестве и доступности государственных и муниципальных услуг Московской области, достигнуты и внесены в систему мониторинга Минэкономразвития России в установленном порядке.
2.	Основное мероприятие 02. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг	2020-2026	Итого Средства бюджета Московской области Средства бюджета городского округа Электротгорск Московской области	1444,000 26145,520	1539,000 143915,909	1128,000 18476,900	411,000 16111,009	0,000 17700,000	0,000 22907,000	0,000 22907,000	0,000 22907,000	0,000 22907,000	Администрация, МФЦ	Организована деятельность МФЦ
2.1.	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	2020-2026	Итого Средства бюджета Московской области Средства бюджета городского округа Электротгорск Московской области	73,000 72,000 1,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	Мингосуправление, Администрация, МФЦ	Повышение уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг
2.2.	Мероприятие 02.02. Софинансирование	2020-2026	Итого	1445,000	1323,000	890,000	433,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	Мингосуправление,	Организована деятельность МФЦ

В пределах средств, предусмотренных на обеспечение деятельности Администрации городского округа Электротгорск Московской области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	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		Средства бюджета городского округа Электротгорск Московской области	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		выдача паспортов гражданина Российской Федерации, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, содержащих электронный носитель информации

Приложение № 1

к подпрограмме «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 2020-2026 годы

Планируемые результаты реализации подпрограммы «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 2020-2026 годы

№ п/п	Наименование показателей	Тип показателя	Единица измерения	Значение базового показателя (на начало реализации подпрограммы) 2019 г.	Планируемое значение показателя по годам реализации							Наименование основного мероприятия	
					2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
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	100	100	100	Основное мероприятие 03. Совершенствование системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг
2	Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг**	Указной	процент	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	Основное мероприятие 01. Реализация комплексных мер по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг в Московской области Основное мероприятие 02. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг
3	Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг	Указной	минута	1,6	11,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	Основное мероприятие 02. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг
4	Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11 минут	Отраслевой	процент	-	-	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 02. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ	Отраслевой	процент	100	100	100	100	100	100	100	100	Основное мероприятие 02. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг

Приложение № 2

к подпрограмме «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 2020-2026 годы

Методика расчета значений показателей эффективности реализации подпрограммы

«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 2020-2026 годы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета значений показателя	Источник данных	Период предоставления отчетности
1	2	3	4	5	6
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
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) $Y_{\text{смс}} = \frac{H_{4,5}}{H_{\text{смс}}} \times 100\%$, где Усмс - уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг; H _{4,5} - количество оценок «4» и «5» по всем офисам МФЦ, полученных посредством СМС-опросов; H _{смс} - общее количество оценок по всем офисам МФЦ, полученных посредством СМС - опросов. Значение базового показателя – 97,7 %	Данные ИАС МКГУ	Ежеквартально, ежегодно.
3.	Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных)	минута	Значение показателя по состоянию на конец отчетного месяца определяется по формуле:	данные АСУ «Очередь».	Ежемесячно, ежеквартально,

	услуг		$T_m = \frac{\sum_{i=0}^n (T_i)}{n}$, где: T_m – среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг за месяц; T_i – 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 – 1,6 мин.		ежегодно
4.	Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11 минут	процент	$L = \frac{O}{T} \times 100$, где: 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.
5.	Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ	процент	Показатель определяет выполнение муниципальных образований требований комфортности и доступности МФЦ, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № 1376 «Об утверждении Правил организации деятельности многофункциональных центров	Данные Единой государственной информационной системы обеспечения контрольно-надзорной деятельности Московской области.	Ежемесячно, ежегодно, без нарастающего итога. Итоговое (годовое) значение показателя определяется по фактически достигнутому значению

			<p>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»</p> <p>$U_k = (K_{1376} \times 0,7) + (K_{рс} \times 0,3)$, где: 0,7 и 0,3 – коэффициенты значимости показатели; K_{1376} – доля выполнения требований комфортности и доступности МФЦ, установленных постановлением Правительства Российской Федерации № 1376 во всех офисах МФЦ;</p> <p>$K_{рс}$ – доля выполнения требований комфортности и доступности МФЦ, установленных в Региональном стандарте во всех офисах МФЦ. Значение базового показателя – 100%</p>		показателя в декабре текущего года.
--	--	--	--	--	-------------------------------------

Приложение №2
к муниципальной программе
«Цифровое муниципальное образование»
на 2020-2026 годы

Подпрограмма №2
**«Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы
цифровой экономики муниципального образования Московской области»**

Подпрограмма №2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области»

1. Паспорт подпрограммы №2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области»

Муниципальный заказчик подпрограммы		Администрация городского округа Электротгорск Московской области									
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Наименование подпрограммы	Главный распорядитель бюджетных средств (далее – ГРБС)	Источник финансирования	Расходы (тыс.рублей)							
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Итого
Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики городского округа Электротгорск Московской области	Всего по всем ГРБС	Подпрограммы	Всего, в том числе:	12261,217	11350,102	7452,257	3737,000	4869,036	2992,000	2992,000	45653,613
				1694,378	2127,615	0,00	0,00	1194,173	0,00	0,00	5016,166
				1930,793	776,705	4002,900	683,000	622,058	0,00	0,00	8015,456
			средства бюджета городского округа Электротгорск Московской области	8636,046	8445,782	3449,357	3054,000	3052,806	2992,00	2992,00	32621,991
			внебюджетные источники	0			0	0	0	0	0

2. Описание основных мероприятий подпрограммы

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 ОМСУ муниципального образования 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 ОМСУ муниципального образования Московской области, включая организации и учреждения, находящихся в их ведении, к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд ОМСУ муниципального образования 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 ОМСУ муниципального образования Московской области в соответствии с установленными требованиями.

В рамках основного мероприятия «Цифровое государственное управление» предусматривается оснащение рабочих мест работников ОМСУ муниципального образования 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 ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящимися в их ведении организациями и учреждениями при оказании соответствующих услуг, обеспечение возможности записи через сеть Интернет на конкретное время приема в ОМСУ муниципального образования 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.

2.1. Характеристика проблем и мероприятий подпрограммы.

Характеристика основных проблем и пути их решения в рамках подпрограммы:

В соответствии со Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации, одобренной решением Президента Российской Федерации от 07.02.2008 № Пр-212, ключевым направлением дальнейшего внедрения информационных технологий в деятельность органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных организаций и учреждений, является совершенствование процедур предоставления населению государственных, муниципальных и бюджетных услуг.

Необходимо добиться кардинального повышения качества и доступности этих услуг, упростить процедуры взаимодействия, сократить издержки граждан и организаций, связанные с их получением, обеспечить повышение эффективности бюджетных расходов в этой сфере. Решение этих задач является необходимым условием повышения уровня удовлетворенности населения городского округа Электрогорск качеством предоставления государственных, муниципальных и бюджетных услуг.

В рамках утвержденной подпрограммы «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления органов местного самоуправления городского округа Электрогорск Московской области» сформирована основа соответствующей базовой информационно-технологической инфраструктуры Администрации городского округа Электрогорск. Потребности органов местного самоуправления городского округа Электрогорск (далее – ОМСУ) в оснащении современной компьютерной и организационной техникой в основном удовлетворены. Определены планы по обновлению, дальнейшей модернизации и развитию парка используемого компьютерного и сетевого оборудования. Практически все ОМСУ обеспечены доступом к сети Интернет. Полностью модернизирована ЛВС сеть Администрации городского округа. Закуплено сертифицированное оборудование для обеспечения защиты информации.

В период до 2023 года необходимо сконцентрироваться на решении следующих основных проблем:

отсутствие единой информационно-технологической инфраструктуры и телекоммуникационной сети обеспечения защищенного обмена данными между Администрацией городского округа Электрогорск и подведомственными учреждениями в электронном виде;

наличие критических угроз в сфере обеспечения информационной безопасности и недостаточный уровень защиты данных подведомственных учреждений;

отсутствие единых информационных систем для использования ОМСУ в рамках обеспечения своей деятельности – единых систем управления бюджетным процессом, управления кадрами, обеспечения бухгалтерского учета и ведения отчетности, управления муниципальным имуществом, размещения муниципальных заказов и проведения торгов, реализации инвестиционных проектов;

недостаточная обеспеченность сотрудников ОМСУ современной компьютерной и организационной техникой, морально и техническое устаревание используемого оборудования, его нехватка в связи с увеличением штатной численности;

невозможность получения населением государственных и муниципальных услуг без очного посещения соответствующих ведомств или в рамках единичного личного обращения к ним, отсутствие возможности записаться на прием в эти ведомства через Интернет, необходимость предоставления по большей части услуг заявлений и документов исключительно в бумажном виде, невозможность оплаты государственных пошлин и штрафов через сеть Интернет, необходимость представления в ведомства справок и выписок, формируемых другими ведомствами, отсутствие развитой системы представления через сеть Интернет или по телефону справочных интерактивных сервисов или информации по вопросам оказания государственных, муниципальных и других услуг;

низкий уровень использования современных навигационных информационных технологий для автоматизированного контроля исполнения условий государственных (муниципальных) контрактов и договоров, государственных (муниципальных) заданий на перевозку пассажиров по маршрутам регулярных перевозок, в том числе школьников, перевозку специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов, на уборку и содержание региональных и муниципальных дорог, улиц и городской территории, на вывоз мусора и твердых бытовых отходов и других, недостаточный уровень обеспечения навигационно-связным оборудованием на базе ГЛОНАСС обязательных для оснащения категорий транспортных средств, отсутствие системы информирования населения о прогнозируемом времени прибытия общественного транспорта, в том числе информационных табло на остановках;

Характеристика основных мероприятий подпрограммы:

В целях обеспечения ОМСУ городского округа Электрогорск Московской области базовой информационно-технологической инфраструктурой предусматривается оснащение рабочих мест работников ОМСУ городского округа Электрогорск Московской области современным компьютерным и сетевым оборудованием, организационной техникой, локальными прикладными программными продуктами, общесистемным и прикладным программным обеспечением, а также их подключение к локальным вычислительным сетям (при необходимости) в соответствии с едиными стандартами, требованиями и нормами обеспечения. Также в рамках решения данной задачи обеспечивается техническое обслуживание и работоспособность уже имеющегося оборудования.

В целях обеспечения ОМСУ городского округа Электрогорск Московской области единой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктурой, а также региональными информационными инфраструктурными системами общего

пользования предусматривается подключение ОМСУ городского округа Электрогорск Московской области, включая организации и учреждения, находящихся в их ведении, к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд ОМСУ городского округа Электрогорск Московской области.

В целях увеличения доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ городского округа Электрогорск Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации 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 и установка средств криптографической защиты информации, приобретение антивирусного программного обеспечения и средств электронной подписи работникам ОМСУ городского округа Электрогорск Московской области для использования в информационных системах.

В целях обеспечения использования в деятельности ОМСУ городского округа Электрогорск Московской области региональных и муниципальных информационных систем предусматривается 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 ОМСУ городского округа Электрогорск Московской области, а также находящимися в их ведении организациями и учреждениями при оказании соответствующих услуг. В рамках указанной задачи также планируется обеспечить возможность записи через сеть Интернет на конкретное время приема в ОМСУ городского округа Электрогорск Московской области для получения услуг, а также возможность оплаты через сеть Интернет основных пошлин, штрафов и сборов. И других задач.

В целях повышения уровня использования информационных технологий в ОМСУ городского округа Электрогорск Московской области планируется увеличение скорости доступа дошкольных учреждений школ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет до единого рекомендуемого уровня, выравнивание уровня оснащения школ современными аппаратно-программными комплексами, обеспечивающими возможность использования новых технологий и электронных образовательных ресурсов в учебном процессе.

В целях улучшения качества покрытия сетями подвижной радиотелефонной связи на территории городского округа Электрогорск Московской области планируется оказывать содействие в обеспечении доступности современных услуг подвижной радиотелефонной связи для удовлетворения потребностей населения городского округа Электрогорск Московской области.

В рамках улучшения обеспеченности услугами связи жителей многоквартирных домов на территории городского округа Электрогорск Московской области планируется обеспечение жителей городского округа 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.

2.2. Концептуальные направления реформирования, модернизации, преобразования сферы развития информационно-коммуникационных технологий, реализуемых в рамках муниципальной подпрограммы

Концептуальные направления реформирования, модернизации, преобразования сферы развития информационно-коммуникационных технологий, реализуемых в рамках Подпрограммы, обозначены в виде задач Подпрограммы, каждая задача содержит мероприятия Подпрограммы, направленные на их решения.

В рамках реализации мероприятий Подпрограммы будут обеспечены следующие эффекты социально-экономического развития городского округа Электрогорск:

1. Рост удовлетворенности населения городского округа Электрогорск качеством получаемых муниципальных услуг, а также повышение доверия к органам местного самоуправления со стороны населения и организаций муниципального образования;

2. Достижение стратегических целей социально-экономического развития городского округа Электрогорск и достижение установленных целевых показателей муниципальных программ, в реализацию которых существенный вклад вносит широкомасштабное использование информационно-коммуникационных технологий;

3. Улучшение качества образования в городском округе Электрогорск;

4. Рост уровня безопасности жизнедеятельности в городском округе Электрогорск;

5. Повышение эффективности расходования бюджетных средств за счет осуществления в электронной форме регламентов реализации муниципальных функций и предоставления муниципальных услуг, сокращения времени и повышения качества принятия управленческих решений посредством использования информационно-коммуникационных технологий, исключения дублирования создаваемых информационных систем и обеспечения их эффективного взаимодействия;

6. Устойчивое развитие рынка информационных и коммуникационных технологий в городском округе Электрогорск

4. Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной подпрограммы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета значений показателя	Источник данных
1.	Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области	Процент	$n = \frac{R_1 \times 100\% + K_2 \times 100\%}{K_1} \times 100\%$ <p>где: <p>n – доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области; <p>R₁ – 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; <p>K₁ – 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; <p>R₂ – 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; <p>K₂ – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области.</p> </p> </p></p></p></p>	Данные муниципальных образований Московской области
2.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области программного обеспечения	Процент	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: <p>n - стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения; <p>R – стоимостная закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения; <p>K – общая стоимость закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области программного обеспечения.</p> </p> </p></p>	Данные муниципальных образований Московской области
3.	Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных	Процент	$n = \frac{R_1 \times 100\% + K_2 \times 100\%}{K_1} \times 100\%$	Данные муниципальных образований Московской области

	<p>систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз</p>		<p>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, обеспеченным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз; R_1 – количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами защиты информации 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 с классом защиты обрабатываемой информации; R_2 – количество персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз; K_2 – общее количество компьютерного оборудования, используемого на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области.</p>	
4.	<p>Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями</p>	<p>Процент</p>	<p>где: $n = \frac{R}{K} \times 100\%$ n – доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с потребностями 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.</p>	<p>Данные муниципальных образований Московской области</p>
5.	<p>Доля электронного юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления и подведомственных им учреждениях в Московской области</p>	<p>Процент</p>	<p>где: $n = \frac{R}{K} \times 100\%$ n – доля электронного юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления и подведомственных им учреждениях в Московской области; R – количество исходящих документов в электронном виде, заверенных ЭП, органов местного самоуправления и подведомственных им учреждений; K – общее количество исходящих документов органов местного самоуправления</p>	<p>Данные муниципальных образований Московской области</p>

			<p>и подведомственных им учреждений.</p> <p>Документооборот оценивается через количество исходящих документов местного самоуправления и подведомственных им учреждений за отчетный период (по дате регистрации документа в установленном порядке). Входящие документы не учитываются при расчете показателя во избежание двойного счета.</p> <p>В расчете показателя учитываются документы, отвечающие двум критериям: документ получил регистрационный номер в качестве исходящего документа (в соответствии с Приказом Федерального архивного агентства от 22.05.2019 N 71 «Об утверждении Правил делопроизводства в государственных органах, органах местного самоуправления», далее – Правила делопроизводства); вид документа относится к перечню видов документов, передаваемых в электронном виде, установленном Распоряжением Правительства РФ от 02.04.2015 N 583-р.</p> <p>Не учитываются при расчете показателя (ни в числителе, ни в знаменателе): запросы в рамках системы межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ), т.е. электронные сообщения в рамках предоставления государственных и муниципальных услуг;</p> <p>документы, формируемые в Государственной интегрированной информационной системе (ГИИС) управления общественными финансами "Электронный бюджет";</p> <p>документы, на которые не распространяются указанные выше Правила делопроизводства, в том числе документы, содержащие сведения, составляющие государственную тайну.</p>	
6.	Доля муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на региональном портале государственных услуг	Процент	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля муниципальных (государственных) услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на региональном портале государственных услуг;</p> <p>R – количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде без нарушения регламентного срока оказания услуг;</p> <p>K – общее количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде.</p> <p>2% – 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.</p>	Данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная система государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области» (ЕИС ОУ).
7.	Доля обращений за получением муниципальных услуг в электронном виде	Процент	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля обращений за получением муниципальных (государственных) услуг</p>	Данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная

	использованием РПГУ без необходимости личного посещения органов местного самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг		в электронном виде с использованием РПГУ без необходимости личного посещения органов местного самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг; R – количество обращений за получением муниципальных (государственных) услуг в электронном виде с использованием Государственной информационной системы Московской области «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области»; K – общее количество обращений за получением муниципальных (государственных) услуг (в том числе путем личного посещения органов местного самоуправления и МФЦ).	система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области» (ИС ОУ).
8.	Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения	Процент	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранения проблемы, по которым поступили повторные обращения от заявителей;</p> <p>R – количество сообщений, по которым поступили повторные обращения от заявителей (факт повторного обращения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января отчетного года; количество повторов по одному сообщению неограниченно);</p> <p>K – 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).</p>	Источник информации – Ежедневный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafife (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх).
9.	Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, представленных на портале «Добродел» (два и более раз)	Процент	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранения проблемы, по которым в регламентные сроки предоставлены ответы с отложенным сроком решения (два или более раз);</p> <p>R – количество сообщений, по которым зафиксирован факт отложенного решения два и более раз (факт отложенного решения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января отчетного года; количество отложенных решений по одному сообщению неограниченно, при подсчёте общего количества учитываются предыдущие периоды);</p> <p>K – 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).</p>	Источник информации – Ежедневный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafife (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх).

10.	<p>Ответ ввремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа</p>	<p>Процент</p>	<p>$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ где: п – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранения 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 отчетного года; количество просрочек по одному сообщению неограниченно); K – 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).</p>	<p>Источник информации – Ежедневный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafle (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх).</p>
11.	<p>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</p>	<p>Процент</p>	<p>$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ где: п – 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; R – количество 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; K – общее количество многоквартирных домов в муниципальном образовании Московской области.</p>	<p>Данные муниципальных образований Московской области</p>
12.	<p>Доля муниципальных учреждений 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;</p>	<p>Процент</p>	<p>$n = \frac{R_1 \times 100\% + R_2 \times 100\%}{2}$ где: п – 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</p>	<p>Данные муниципальных образований Московской области</p>

	пунктах; K ₂ – количество муниципальных учреждений культуры, , расположенных в сельских населенных пунктах, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 10 Мбит/с; K ₂ – общее количество муниципальных учреждений культуры муниципальных образований Московской области, расположенных в сельских населенных пунктах.			Данные муниципальных образований Московской области
13.	Образовательные организации (обновили) оснащены компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования	Процент	<p>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.</p> $n = \frac{(R_t + R_t) \times 100\%}{K}$ <p>где: п – 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;</p> <p>R_t – 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;</p> <p>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;</p> <p>K – общее количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области.*</p> <p><i>*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.</i></p>	Данные муниципальных образований Московской области
14.	Образовательные организации обеспечены	Единица	<p>где: $n = R + K$</p>	Данные муниципальных образований Московской области

	<p>материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды</p>		<p>п – количество образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных материально- технической базой для внедрения цифровой образовательной среды;</p> <p>R – количество образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области (образовательные организации, реализующие образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования) обеспеченных материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды в соответствующем году, начиная с 2024 года (приобретены средства обучения и воспитания для обновления материально–технической базы);</p> <p>K – количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования, в которых в 2019 и 2020 годах внедрена целевая модель цифровой образовательной среды.</p>	
15.	<p>Доля помещений аппаратных, приведенных в соответствие со стандартом «Цифровая школа» в части ИТ-инфраструктуры государственных и муниципальных общеобразовательных организаций, реализующих программы общего образования, для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственному, муниципальному и иным информационным системам, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечения базовой безопасности процесса образовательного процесса</p>	Процент	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля помещений аппаратных, приведенных в соответствие со стандартом «Цифровая школа» в части ИТ-инфраструктуры государственных и муниципальных общеобразовательных организаций, реализующих программы общего образования, для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственному, муниципальному и иным информационным системам, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечения базовой безопасности образовательного процесса;</p> <p>R - количество помещений аппаратных, приведенных в соответствие со стандартом «Цифровая школа» в части ИТ-инфраструктуры государственных и муниципальных общеобразовательных организаций, реализующих программы общего образования, для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственному, муниципальному и иным информационным системам, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечения базовой безопасности образовательного процесса;</p> <p>K - общее количество помещений аппаратных государственных и муниципальных общеобразовательных организаций, реализующих программы общего образования в муниципальном образовании Московской области.</p>	Данные муниципальных образований Московской области

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, активированного 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	2021-2025	1 320,880	3 473,133	768,158	559,975	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000
2.1.1	Администрация г.о. Электрогорск		816,880	2 692,000	115,000	412,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000	433,000
2.1.2	Совет депутатов г.о. Электрогорск		20,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1.3	Контрольно-счетная палата г.о. Электрогорск		9,000	9,000	9,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1.4	Управление развитием отраслей социальной сферы		121,000	29,000	29,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1.5	МДОУ ДС №35 "Елочка"		18,000	6,000	6,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1.6	МАДОУ ДС №39 "Светлячок"		20,000	5,000	5,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1.7	МАДОУ ДС №40 "Ромашка"		10,000	14,500	14,500	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1.8	МДОУ ДС №41 "Гнездышко"		10,000	10,000	10,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1.9	МДОУ ДС №43 "Колокольчик"		16,000	16,000	16,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1.10	МОУ СОШ №14		20,000	124,158	124,158	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1.11	МОУ СОШ №16		35,000	124,200	74,200	50,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1.12	МОУ Лицей		35,000	109,200	109,200	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1.13	МКОУ "Школа для обучающихся с ОВЗ"		9,000	128,475	82,500	45,975	0,000	0,000	0,000																				

7	Основное мероприятие Е4. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»	Средства бюджета Московской области	2021-2025	0,000	7 594,456	15 093,793	776,705	4 002,900	683,000	622,058	0,000	0,000	0,000	Оснащение компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением укреплений начального общего, основного общего и среднего общего образования	
		Средства бюджета городского округа Электрогорск		0,000	623,706	56,480	78,420	366,000	62,000	60,806	0,000	0,000	0,000		Управление развитием отраслей социальной сферы
		Итого, в том числе:		0,000	2 907,740	0,000	2907,740	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
7.1	Мероприятие Е4.15. 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	Средства Федерального бюджета	2021-2025	0,000	2 127,615	0,000	2127,615	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	Управление развитием отраслей социальной сферы		
		Средства бюджета Московской области		0,000	709,205	0,000	709,205	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	Управление развитием отраслей социальной сферы
		Средства бюджета городского округа Электрогорск		0,000	70,920	0,000	70,920	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	
7.1.1.	Управление развитием отраслей социальной сферы	Средства Федерального бюджета	2021-2025	0,000	2 127,615	0,000	2127,615	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	Управление развитием отраслей социальной сферы		
		Средства бюджета Московской области		0,000	709,205	0,000	709,205	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	Обновление и техническое обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения и оборудования),
		Средства бюджета городского округа Электрогорск		0,000	70,920	0,000	70,920	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	
7.2.	Мероприятие Е4.16. 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	Итого, в том числе:		0,000	344,900	0,000	0,000	344,900	0,000	0,000	0,000	0,000	Обновление и техническое обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения и оборудования),		
		Средства бюджета Московской области		0,000	310,400	0,000	0,000	310,400	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	Управление развитием отраслей социальной сферы
		Средства бюджета городского округа Электрогорск		0,000	34,500	0,000	0,000	34,500	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	
		Средства бюджета Московской области		0,000	310,400	0,000	0,000	310,400	0,000	0,000	0,000	0,000			

Утверждено заместителем губернатора

6. Взаимосвязь основных мероприятий и показателей муниципальной подпрограммы

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Наименование показателя
1.	Основное мероприятие 01. Информационная инфраструктура	<p>Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области</p> <p>Доля многоквартирных домов, имеющих возможность 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</p>
2.	Основное мероприятие 02. Информационная безопасность	<p>Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности 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</p> <p>Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями</p>
3.	Основное мероприятие 03. Цифровое государственное управление	<p>Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения</p> <p>Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями в Московской области</p> <p>Доля муниципальных (государственных) услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на региональном портале государственных услуг</p> <p>Доля обращений за получением муниципальных (государственных) услуг в электронном виде с использованием РПГУ без необходимости личного посещения органов местного самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг</p> <p>Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения</p> <p>Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (два и более раз)</p> <p>Ответ вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа</p>
4.	Основное мероприятие 04. Цифровая культура	<p>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</p>
5.	Основное мероприятие D2. Федеральный проект «Информационная инфраструктура»	<p>Доля помещений аппаратных, приведенных в соответствие со стандартом «Цифровая школа» в части ИТ-инфраструктуры государственных и муниципальных общеобразовательных организаций, реализующих программы общего образования, для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственному, муниципальному и иным информационным системам, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечения базовой безопасности образовательного процесса</p>
6.	Основное мероприятие E4. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»	<p>Образовательные организации оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования</p> <p>Образовательные организации обеспечены материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды</p>

7. Обоснование финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятий подпрограммы «Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области»

№ п/п	Наименование мероприятия муниципальной программы / подпрограммы	Источник финансирования	Расчет финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия, в том числе по годам	Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия, в том числе по годам
1.	«Информационная инфраструктура»	Средства бюджета городского округа Электротрогorsk Московской области	Анализ рынка цен поставщиков услуг и товаров	<p>Всего – 14 418,206 тыс. руб. в том числе по годам: 2020г. – 4230,180 тыс. руб. 2021г. – 5100,763 тыс. руб. 2022г. – 1 051,263 тыс. руб. 2023г. – 1 009,000 тыс. руб. 2024г. – 1 009,000 тыс. руб. 2025г. – 1 009,000 тыс. руб. 2026г. – 1 009,000 тыс. руб.</p>
2.	«Информационная безопасность»	Средства бюджета городского округа Электротрогorsk Московской области	Анализ рынка цен поставщиков услуг и товаров	<p>Всего – 3 473,133 тыс. руб. в том числе по годам: 2020г. – 768,158 тыс. руб. 2021г. – 539,975 тыс. руб. 2022г. – 433,000 тыс. руб. 2023г. – 433,000 тыс. руб. 2024г. – 433,000 тыс. руб. 2025г. – 433,000 тыс. руб. 2026г. – 433,000 тыс. руб.</p>
3.	Цифровое государственное управление»	Средства бюджета Московской области	Анализ рынка цен поставщиков услуг и товаров	<p>Всего – 0,00 тыс. руб. в том числе по годам: 2020г. – 0,00 тыс. руб. 2021г. – 0,00 тыс. руб. 2022г. – 0,00 тыс. руб. 2023г. – 0,00 тыс. руб. 2024г. – 0,00 тыс. руб. 2025г. – 0,00 тыс. руб. 2026г. – 0,00 тыс. руб.</p>
Средства бюджета городского округа Электротрогorsk Московской области			Анализ рынка цен поставщиков услуг и товаров	<p>Всего – 13 488,980 тыс. руб. в том числе по годам: 2020г. – 2963,262 тыс. руб. 2021г. – 2726,624 тыс. руб. 2022г. – 1 559,094 тыс. руб. 2023г. – 1 550,000 тыс. руб. 2024г. – 1 550,000 тыс. руб.</p>

				<p>2025г. – 1 550,000 тыс. руб. 2026г. – 1 550,000 тыс. руб.</p>
4.	«Цифровая культура»	Средства бюджета Московской области	Анализ рынка цен поставщиков услуг и товаров	<p>Всего – 0,00 тыс. руб. в том числе по годам: 2020г. – 0,00 тыс. руб. 2021г. – 0,00 тыс. руб. 2022г. – 0,00 тыс. руб. 2023г. – 0,00 тыс. руб. 2024г. – 0,00 тыс. руб. 2025г. – 0,00 тыс. руб. 2026г. – 0,00 тыс. руб.</p>
5.	Федеральный проект «Информационная инфраструктура»	Средства бюджета Московской области	Анализ рынка цен поставщиков услуг и товаров	<p>Всего – 93,00 тыс. руб. в том числе по годам: 2020г. – 93,00 тыс. руб. 2021г. – 0,00 тыс. руб. 2022г. – 0,00 тыс. руб. 2023г. – 0,00 тыс. руб. 2024г. – 0,00 тыс. руб. 2025г. – 0,00 тыс. руб. 2026г. – 0,00 тыс. руб.</p>
6.	Основное мероприятие D6 Федеральный проект «Цифровое государственное управление»	Средства бюджета Московской области	Анализ рынка цен поставщиков услуг и товаров	<p>Всего – 421,00 тыс. руб. в том числе по годам: 2020г. – 421,00 тыс. руб. 2021г. – 0,00 тыс. руб.</p>

				<p>2022г. – 0,00 тыс. руб. 2023г. – 0,00 тыс. руб. 2024г. – 0,00 тыс. руб. 2025г. – 0,00 тыс. руб. 2026г. – 0,00 тыс. руб.</p> <p>Всего – 42,00 тыс. руб. в том числе по годам: 2020г. – 42,00 тыс. руб. 2021г. – 0,00 тыс. руб. 2022г. – 0,00 тыс. руб. 2023г. – 0,00 тыс. руб. 2024г. – 0,00 тыс. руб. 2025г. – 0,00 тыс. руб. 2026г. – 0,00 тыс. руб.</p>
	Средства бюджета городского округа Электроргорск Московской области	Анализ рынка цен поставщиков услуг и товаров		<p>Всего – 5 016,166 тыс. руб. в том числе по годам: 2020г. – 1694,378 тыс. руб. 2021г. – 2127,615 тыс. руб. 2022г. – 0,000 тыс. руб. 2023г. – 0,000 тыс. руб. 2024г. – 1 194,173 тыс. руб. 2025г. – 0,00 тыс. руб. 2026г. – 0,00 тыс. руб.</p>
7.	Основное мероприятие Е4 Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»	Средства Федерального бюджета	Анализ рынка цен поставщиков услуг и товаров	<p>Всего – 7 594,456 тыс. руб. в том числе по годам: 2020г. – 1509,793 тыс. руб. 2021г. – 776, 705 тыс. руб. 2022г. – 4 002,900 тыс. руб. 2023г. – 683,000 тыс. руб. 2024г. – 622,058 тыс. руб. 2025г. – 0,000 тыс. руб. 2026г. – 0,00 тыс. руб.</p>
	Средства бюджета Московской области	Анализ рынка цен поставщиков услуг и товаров		<p>Всего – 623,706 тыс. руб. в том числе по годам: 2020г. – 56,480 тыс. руб. 2021г. – 78,420 тыс. руб. 2022г. – 366,000 тыс. руб. 2023г. – 62,000 тыс. руб. 2024г. – 60,806 тыс. руб. 2025г. – 0,00 тыс. руб. 2026г. – 0,00 тыс. руб.</p>
	Средства бюджета городского округа Электроргорск Московской области	Анализ рынка цен поставщиков услуг и товаров		