**ГЛАВА**

**ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРАЙСК**

**МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20.05.2021 777/5

О внесении изменений в муниципальную программу

«Цифровое муниципальное образование» городского

округа Зарайск Московской области, утвержденную

постановлением главы городского округа Зарайск

от 18.11.2019 № 1985/11

 В соответствии с решением Совета депутатов городского округа Зарайск Московской области от 25.02.2021 № 68/2 «О внесении изменений в решение Совета депутатов городского округа Зарайск Московской области от 17.12.2020 № 65/1 «О бюджете городского округа Зарайск Московской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», решением Совета депутатов городского округа Зарайск Московской области от 25.03.2021 № 69/1 «О внесении изменений в решение Совета депутатов городского округа Зарайск Московской области от 17.12.2020 № 65/1 «О бюджете городского округа Зарайск Московской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», письмом Министерства экономики и финансов Московской области от 18.03.2021 № 24Исх-2472/15-03 «Об актуализации муниципальных программ»

П О С Т А Н О В Л Я Ю:

1. Внести в муниципальную программу городского округа Зарайск «Цифровое муниципальное образование» на срок 2020-2024 годы (далее – Программа), утвержденную постановлением главы городского округа Зарайск Московской области от 18.11.2019 № 1985/11, следующие изменения:

- Паспорт муниципальной программы городского округа Зарайск «Цифровое муниципальное образование» на срок 2020-2024 годы изложить в новой редакции (прилагается);

- Приложение 1 к Программе «Планируемые результаты реализации муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» изложить в новой редакции (прилагается);

- Приложение 2 к Программе «Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» изложить в новой редакции (прилагается);

- Приложение 4 к Программе «Паспорт подпрограммы 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» изложить в новой редакции (прилагается).

2. Сектору по взаимодействию со СМИ администрации городского округа Зарайск разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации городского округа Зарайск Московской области.

Глава городского округа Зарайск В.А. Петрущенко

Приложение

к постановлению главы

городского округа Зарайск

от 20.05.2021 № 777/5

**Паспорт муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование»**

|  |  |
| --- | --- |
| Координатор муниципальной программы | Первый заместитель главы администрации городского округа Зарайск Кочергаева Л.А.Заместитель главы администрации городского округа Зарайск по безопасности Сухоцкий Г.А. |
| Муниципальный заказчик программы  | Администрации городского округа Зарайск Московской области |
| Цели муниципальной программы | Повышение эффективности муниципального управления, развитие информационного общества в городском округе Зарайск Московской области и создание достаточных условий институционального и инфраструктурного характера для создания и (или) развития цифровой экономики |
| Перечень подпрограмм | 1.Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг 2.Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области |
| **Источники финансированиямуниципальной программы,в том числе по годам:**  | Расходы (тыс. рублей) |
| **Всего** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| Средства бюджетаМосковской области | 14277 | 2919 | 3318 | 8040 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 14089 | 0 | 9953 | 4136 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 198493 | 40664 | 35988 | 46128 | 30171 | 45542 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего, в том числе по годам: | 226859 | 43583 | 49259 | 58304 | 30171 | 45542 |

**1.Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы, в том числе формулировка основных проблем в указанной сфере, инерционный прогноз ее развития, описание цели муниципальной программы.**

Современная ситуация в сфере муниципального управления в городском округе Зарайск (далее – городской округ) характеризуется реализацией основных мер по созданию необходимых условий для развития цифровой экономики, в которой данные в цифровой форме являются ключевым фактором производства во всех сферах социально-экономической деятельности, повышения, качество жизни граждан, обеспечения экономического роста.

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

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

В системе образования расширяется применение цифровых технологий. Образовательные организации имеют выход в сеть «Интернет» и представлены там на своих сайтах в соответствии с государственными требованиями.

В городском округе успешно развиваются цифровые платформы, однако их виды и подходы к созданию существенным образом различаются.

Городской округ достиг значительных успехов в развитии цифровой платформы предоставления государственных и муниципальных услуг.

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

* ведется работа по оптимизации (реинжинирингу) наиболее востребованных и массовых услуг, организации их предоставления по принципу «одного окна» в электронном виде;
* открыт МКУ МФЦ, доступ к услугам, предоставляемым по принципу «одного окна» для граждан, имеющих доступ к услугам МФЦ, составляет 100 процентов;
* уровень удовлетворенности граждан качеством предоставляемых государственных и муниципальных услуг, в соответствии с Указом 601.
* городским округом ведется работа, направленная на удовлетворение заявленных потребностей в вычислительной технике и лицензионном программном обеспечении в объеме выделяемого на эти цели муниципального финансирования и определены планы по модернизации компьютерного парка;
* созданы и развиваются сайты городского округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на которых размещается нормативная правовая, справочная и новостная информация, связанная с деятельностью этих органов;
* продолжено формирование необходимой ИКТ инфраструктуры городского округа для использования государственных и муниципальных ИС;
* сформирована и развивается платформа для предоставления государственных и муниципальных услуг населению городского округа в электронной форме и для размещения системы информационно-справочной поддержки населения
* выполнен комплекс работ по созданию и сопровождению удаленных узлов мультисервисной сети для ОМСУ городского округа.

На необходимость решения выявленных проблем в формате муниципальной программы указывают результаты инерционного прогноза развития сферы муниципального управления и внедрения цифровых технологий городского округа Зарайск Московской области.

Прогноз осуществлен по указанным приоритетным направлениям муниципального управления с использованием ключевых характеризующих показателей и коэффициентов изменения их значений, определенных на основе сложившейся динамики за последние три года. В качестве базовых параметров для формирования инерционного прогноза использованы были, прежде всего, целевые показатели Указа 601, характеризующие систему муниципального управления и задачи развития сферы муниципального управления.

Развитие сферы муниципального управления и внедрения цифровых технологий по инерционному сценарию указывает на риск, что не будут достигнуты целевые значения показателей и не решены в установленные сроки в городском округе общегосударственные задачи перехода к цифровой экономике, при этом достигнутые в 2017 году значения показателей в сфере оказания государственных и муниципальных услуг будут иметь тенденцию к снижению вследствие увеличения количества услуг, предоставляемых по принципу «одного окна», отсутствия комплексной системы обучения, мониторинг и контроля качества предоставления услуг на территории городского округа.

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

* уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг – 97 процентов;
* увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме –85 процентов;
* среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг – 3,19 минут.

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

* развитие сетей связи, которые обеспечивают потребности экономики по сбору и передаче данных, с учетом технических требований, предъявляемых цифровыми технологиями;
* развитие системы центров обработки данных, которая обеспечивает предоставление государству доступных, устойчивых, безопасных и экономически эффективных услуг по хранению и обработке данных на условиях и позволяет, в том числе экспортировать услуги по хранению и обработке данных;
* внедрение цифровых платформ работы с данными для обеспечения потребностей муниципальных органов власти.

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

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

В результате реализации подпрограмм достигаются следующие конечные результаты:

-совершенствование системы муниципального управления городского округа Зарайск Московской области;

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

-внедрение в деятельность администрации городского округа Зарайск Московской области эффективных информационных технологий и современных методов управления;

-создание и развитие информационных систем и информационных ресурсов городского округа Зарайск Московской области, обеспечивающих эффективное взаимодействие ЦИОГВ Московской области и ОМСУ муниципального образования городского округа Зарайск Московской области с населением и организациями.

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

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

**2. Прогноз развития соответствующей сферы реализации муниципальной программы с учетом реализации муниципальной программы, включая возможные варианты решения проблемы, оценку преимуществ и рисков, возникающих при выборе различных вариантов решения проблемы**

Развитию цифровой экономики городского округа сегодня препятствуют определенные риски, прежде всего:

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

Целью направления, касающегося информационной безопасности, является достижение состояния защищенности от внутренних и внешних информационных угроз в условиях цифровой экономики, что предполагает:

* обеспечение единства, устойчивости и безопасности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Российской Федерации на всех уровнях информационного пространства;
* обеспечение организационной и правовой защиты государственных интересов при взаимодействии органов государственной власти, бизнеса и граждан в условиях цифровой экономики.

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

Реализация программных мероприятий по целям и задачам обеспечит минимизацию усугубления существующих проблем, даст возможность городскому округу выйти на целевые параметры развития и решение задач в сфере муниципального управления в условиях цифровой экономики.

При программно-целевом сценарии развития сферы муниципального управления к 2024 году в городском округе будут получены следующие значения целевых показателей:

* уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг – 97 процентов;
* увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме –85 процентов;
* среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг – 3,19 минут.

**3. Перечень подпрограмм и краткое описание**

**подпрограмм муниципальной программы.**

1. Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг.

Подпрограмма направлена на снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг.

2. Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области.

Подпрограмма направлена на повышение эффективности деятельности городского округа Зарайск Московской области и доступности муниципальных услуг для физических и юридических лиц на территории городского округа Зарайск Московской области, рост доступности и качества предоставляемых образовательных услуг на территории городского округа Зарайск Московской области. Создания инфраструктуры экосистемы цифровой экономики во всех сферах социально-экономической деятельности.

**4. Обобщенная характеристика основных мероприятий**

Достижение целей муниципальной программы осуществляется посредством реализации основных мероприятий.

В рамках реализации общесистемных мер подпрограммой 1 «Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» предусмотрены основные мероприятия, направленные на снижение административных барьеров:

-Реализация общесистемных мер по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг на территории муниципального образования;

-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 Подпрограммы 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» предусматривается решение следующих основных мероприятий:

* Информационная инфраструктура;
* Информационная безопасность;
* Цифровое государственное управление;
* Цифровая культура;
* Федеральный проект «Информационная инфраструктура»;
* Федеральный проект «Цифровая образовательная среда».

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, предоставление доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства (в рамках федерального проекта).

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.

**5. Планируемые результаты реализации муниципальной программы**

Планируемые результаты реализации муниципальной программы с указанием показателей реализации мероприятий подпрограмм, характеризующих достижение целей, указаны в приложении №1 к Программе.

**6. Методика расчета значений показателей реализации муниципальной программы**

Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» приведена в приложении №2 к муниципальной программе.

**7. Порядок взаимодействия ответственного за выполнения мероприятия подпрограммы с муниципальным заказчиком муниципальной программы (подпрограммы)**

Управление реализацией муниципальной программы осуществляется в соответствии с Порядком разработки и реализации муниципальных программ городского округа Зарайск, утвержденного постановлением Главы городского округа Зарайск от 29.07.2020г. № 831/7 «Об утверждении Порядка разработки и реализации муниципальных программ городского округа Зарайск Московской области».

**8.Состав, форма и сроки предоставления отчетности о ходе реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы).**

Состав, формы и сроки предоставления отчетности о ходе реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы) осуществляется в соответствии с Порядком разработки и реализации муниципальных программ городского округа Зарайск, утвержденного постановлением Главы городского округа Зарайск от 29.07.2020г. № 831/7 «Об утверждении Порядка разработки и реализации муниципальных программ городского округа Зарайск Московской области» и постановлением Главы городского округа Зарайск от 08.10.2020г. № 1269/10 «Об утверждении форм отчетов о реализации муниципальных программ городского округа Зарайск Московской области и формы перечня приоритетных проектов, реализуемых в рамках муниципальных программ».

Приложение 1

к Программе

**Планируемые результаты реализации муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Планируемые результаты реализации муниципальной программы | Тип показателя\* | Единица измерения | Базовое значение на начало реализации подпрограммы | Планируемое значение по годам реализации | Номер основного мероприятия в перечне мероприятий подпрограммы |
| 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | 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» | Х |
| 1 | Целевой показатель 1. Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ | указ | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Основное мероприятие 3. Совершенствование системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу одного окна в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг |
| 2 | Целевой показатель 2. Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг | указ | процент | 97,4 | 94,6 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | Основное мероприятие 1. Реализация общесистемных мер по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг в Московской области;Основное мероприятие 2. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг |
| 3 | Целевой показатель 3. Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг | указ | минута | 3,6 | 11,5 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | Основное мероприятие 2. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг |
| 4 | Целевой показатель 4. Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11 минут | приоритетный | процент | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | Основное мероприятие 2. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг |
| 5 | Целевой показатель 5. Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ  | приоритетный | процент | 95,3 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Основное мероприятие 2. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг |
| 2 | Подпрограмма 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» | х |
|  | Целевой показатель 1. Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области | Отраслевой | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Основное мероприятие 01. Информационная инфраструктура |
|  | Целевой показатель 2. Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения | Отраслевой | процент | - | - | 75 | - | - | - | Основное мероприятие 03. Цифровое государственное управление |
|  | Целевой показатель 3. Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз | Отраслевой | процент | 100 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | Основное мероприятие 02. Информационная безопасность |
|  | Целевой показатель 4. Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями | Отраслевой | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | Целевой показатель 5. Доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием МСЭД и средств электронной подписи | Отраслевой | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Основное мероприятие 03. Цифровое государственное управление |
|  | Целевой показатель 6. Процент проникновения ЕСИА в муниципальном образовании Московской области | Отраслевой | процент | 75 | 75 | 80 | 80 | 80 | 80 |
|  | Целевой показатель 7. Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки | Рейтинг-50 | процент | 0,38 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
|  | Целевой показатель 8. Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг | Отраслевой | процент | 90 | 85 | 90 | 90 | 90 | 90 |
|  | Целевой показатель 9. Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения | Рейтинг-50 | процент | 30,48 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
|  | Целевой показатель 10. Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (два и более раз) | Рейтинг-50 | процент | 21,76 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | Целевой показатель 11. Ответь вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа | Рейтинг-50 | процент | 0,19 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|  | Целевой показатель 12. Доля муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости:для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 100 Мбит/с;для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с | субсидия | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Основное мероприятие D2. Федеральный проект «Информационная инфраструктура» |
|  | Целевой показатель 13. Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи | обращение Губернатора Московской области | процент | 83,6 | 87 | 87,2 | 87,4 | 87,5 | 87,7 | Основное мероприятие 1. Информационная инфраструктура |
|  | Целевой показатель 14. Доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости:для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с;для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с | Отраслевой | процент | 85 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Основное мероприятие 04. Цифровая культура |
|  | Целевой показатель 15. Образовательные организации оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования | Региональный проект «Цифровая образовательная среда» | процент | - | - | 45,45 | 63,63 | 63,63 | 63,63 | Основное мероприятие E4. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда» |
|  | Целевой показатель 16. Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего образования, в учебных классах которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по технологии WiFi | Региональный проект «Цифровая образовательная среда» | процент | - | - | 28,42 | 100 | 100 | 100 | Основное мероприятие D2. Федеральный проект «Информационная инфраструктура» |

Приложение 2

к программе

**Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование»**

|  |
| --- |
| 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» |
| №п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Методика расчета значений показателя | Источник данных | Период предоставления отчетности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Целевой показатель 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 |
|  | Целевой показатель 2.Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг | процент | Значение показателя определяется посредством СМС-опросов, переданных в информационно-аналитическую систему «Мониторинга качества государственных услуг» (ИАС МКГУ) $У\_{смс}=\frac{Н\_{4,5}}{Н\_{смс}}×100\%$, гдеУсмс - уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг;Н 4,5 - количество оценок «4» и «5» по всем офисам МФЦ, полученных посредством СМС-опросов;Нсмс - общее количество оценок по всем офисам МФЦ, полученных посредством СМС - опросов.Значение базового показателя – 97,4. | Данные ИАС МКГУ  | Ежеквартально, ежегодно. |
|  | Целевой показатель 3.Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг | минута | Значение показателя по состоянию на конец отчетного месяца определяется по формуле:$$Т\_{m}=\frac{SUM\_{i=0}^{n}(Т\_{i})}{n}, где:$$Т*m* – среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг за месяц;Ti – время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг по каждому талону;n – общее количество талонов, зафиксированное в информационной системе «Дистанционное управление, мониторинг и контроль очереди заявителей, обращающихся в МФЦ Московской области (АСУ «Очередь»)» (далее – АСУ «Очередь»).Значение показателя по итогам за квартал, год определяется по следующей формуле:$T\_{g}=\frac{SUM\_{m=1}^{g}(T\_{m})}{g}, где:$ $T\_{g}$ – среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг за отчетный период;g – количество месяцев в отчетном периоде (квартал, год);Значение базового показателя – 3,6 | Данные АСУ «Очередь». | Ежемесячно, ежеквартально, ежегодно |
|  | Целевой показатель 4.Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11 минут | процент |

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

L – доля заявителей, ожидающих в очереди более 11 минут, процент;O – количество заявителей ожидающих более 11 минут, человек;T – общее количество заявителей обратившихся в МФЦ в отчетном периоде, человек.Значение базового показателя – «-» | 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. |
|  | Целевой показатель 5.Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ  | процент | Показатель определяет выполнение муниципальным образованием требований комфортности и доступности МФЦ, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № 1376 «Об утверждении Правил организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» и распоряжением Мингосуправления Московской области от 21 июля 2016 г. № 10-57/РВ «О региональном стандарте организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг в Московской области»Ук = (К1376 х 0,7) + (КРС х 0,3), где:0,7 и 0,3 – коэффициенты значимости показателя;К1376 – доля выполнения требований комфортности и доступности МФЦ, установленных постановлением Правительства Российской Федерации № 1376 во всех офисах МФЦ;Крс – доля выполнения требований комфортности и доступности МФЦ, установленных в Региональном стандарте во всех офисах МФЦ.Значение базового показателя – 95,3 | Данные Единой государственной информационной системы обеспечения контрольно-надзорной деятельности Московской области. | Ежемесячно, ежеквартально, ежегодно |

|  |
| --- |
| Подпрограмма 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» |
| **№****п/п** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Методика расчета значений показателя** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Целевой показатель 1.Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области | Процент | $$n=\frac{\frac{R\_{1}}{K\_{1}}×100\%+\frac{R\_{2}}{K\_{2}}×100\%}{2}$$где: $n$ – доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области;R\_1 – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области;K\_1 – общее количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области, нуждающихся в компьютерном оборудовании с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной технике в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области, или уже обеспеченных таким оборудованием;R\_2 – количество ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимыми услугами связи в том числе для оказания государственных и муниципальных услуг в электронной форме;K\_2 – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области. |
|  | Целевой показатель 2.Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:n - стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения;R – стоимость закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения;K – общая стоимость закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области программного обеспечения. |
|  | Целевой показатель 3.Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз | Процент | $$n=\frac{\frac{R\_{1}}{K\_{1}}×100\%+\frac{R\_{2}}{K\_{2}}×100\%}{2}$$где: $n$ – доля защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;$R\_{1}$ – количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами защиты информации соответствии с классом защиты обрабатываемой информации;$K\_{1}$ – общее количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, которые необходимо обеспечить средствами защиты информации в соответствии с классом защиты обрабатываемой информации;$R\_{2}$ – количество персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;$K\_{2}$ – общее количество компьютерного оборудования, используемого на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области. |
|  | Целевой показатель 4.Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:n – доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с потребностью и установленными требованиями;R – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с потребностью и установленными требованиями; K – общая потребность работников ОМСУ муниципального образования Московской области в средствах электронной подписи. |
| 1.
 | Целевой показатель 5.Доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием МСЭД и средств электронной подписи | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: $n$ – доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств электронной подписи;R – количество документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств электронной подписи;К – общее количество документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения. |
|  | Целевой показатель 6.Процент проникновения ЕСИА в муниципальном образовании Московской области | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: n – процент проникновения ЕСИА в муниципальном образовании Московской области;R – численность граждан, зарегистрированных в ЕСИА;К – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше. |
|  | Целевой показатель 7.Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:n – доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки;R – количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде с нарушением регламентного срока оказания услуг\*;K – общее количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде\*Источник информации – данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области» (ЕИС ОУ).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. |
|  | Целевой показатель 8.Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: n – доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг;R – количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде через Государственную информационную систему Московской области «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области»\*;К – общее количество муниципальных (государственных) услуг, по которым предусмотрена подача заявлений на услугу через РПГУ, оказанных ОМСУ в отчетном периоде.\*Источник информации – данные ЕИС ОУ. |
|  | Целевой показатель 9.Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: $n$ – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранение проблемы, по которым поступили повторные обращения от заявителей;R – количество сообщений, по которым поступили повторные обращения от заявителей (факт повторного обращения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года; количество повторов по одному сообщению неограниченно);К – общее количество сообщений, требующих ответа, т.е. все новые сообщения, поступающие с портала «Добродел» в ЕЦУР или в МСЭД (из организации ЕКЖиП, количество новых уникальных сообщений считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года)\*.\*Источник информации – Еженедельный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafile (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх). |
|  | Целевой показатель 10.Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (два и более раз) | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: $n$ – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранение проблемы, по которым в регламентные сроки предоставлены ответы с отложенным сроком решения (два и более раз.);R – количество сообщений, по которым зафиксирован факт отложенного решения два и более раз (факт отложенного решения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года; количество отложенных решений по одному сообщению неограниченно, при подсчёте общего количества учитываются предыдущие периоды)\*;К – общее количество сообщений, требующих ответа, т.е. все новые сообщения, поступающие с портала «Добродел» в ЕЦУР или в МСЭД (из организации ЕКЖиП, количество новых уникальных сообщений считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года)\*.\*Источник информации – Еженедельный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafile (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх). |
|  | Целевой показатель 11.Ответь вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: n – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранение проблемы, по которым нарушен срок подготовки ответа;R – количество сообщений, по которым зафиксирован факт нарушения срока подготовки ответа или факт отсутствия ответа (факт просроченного сообщения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года; количество просрочек по одному сообщению неограниченно)\*;К – общее количество сообщений, требующих ответа, т.е. все новые сообщения, поступающие с портала «Добродел» в ЕЦУР или в МСЭД (из организации ЕКЖиП, количество новых уникальных сообщений считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года)\*.\*Источник информации – Еженедельный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafile (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх). |
|  | Целевой показатель 12.Доля муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости:для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 100 Мбит/с;для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:$n$ – доля муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с;R – количество муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с;K – общее количество муниципальных учреждений образования муниципального образования Московской области. |
|  | Целевой показатель 13.Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:n – 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. |
|  | Целевой показатель 14.Доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости:для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с;для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:n – доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с, для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с;R – количество муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с, для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с;K – общее количество муниципальных учреждений культуры муниципального образования Московской области. |
|  | Целевой показатель 15.Образовательные организации оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования | Процент | $$n=\frac{(R\_{i}+R\_{t})×100\%}{K}$$где:n – доля общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, оснащенных (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования;$R\_{i}$– количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, которые оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования в соответствующем году;$R\_{t}$– количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, которые оснастили (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования в предыдущие годы, начиная с 2021 года;K– общее количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области. |
|  | Целевой показатель 16.Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего образования, в учебных классах которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по технологии WiFi | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:n – доля государственных и муниципальных образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего образования, в учебных классах которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по технологии WiFi;R – количество государственных и муниципальных образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, в учебных классах которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по технологии WiFi на конец отчетного периода, в соответствии с требованиями оснащению государственных (муниципальных) образовательных организаций в целях формирования ИТ-инфраструктуры для обеспечения беспроводного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";K – общее количество государственных и муниципальных образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области на конец отчетного периода. |

Приложение 4

к программе

## Паспорт подпрограммы 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области»

|  |  |
| --- | --- |
| Муниципальный заказчик Подпрограммы | Администрация городского округа Зарайск Московской области |
| Источники финансиро­вания Подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам: | Главный распорядитель бюджетных средств  | Источник финансирования | Расходы (тыс. рублей) |
| 2020 год | 2021 год | 2022год | 2023год | 2024год | Итого |
| Администрация городского округа Зарайск Московской области | Всего, в том числе: | 4539 | 18924 | 18969 | 5836 | 5542 | 53810 |
| средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 3226 | 5653 | 6793 | 5836 | 5542 | 27050 |
| средства бюджета Московской области | 1313 | 3318 | 8040 | 0 | 0 | 12671 |
| средства Федерального бюджета | 0 | 9953 | 4136 | 0 | 0 | 14089 |
| внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**1. Характеристика проблем, решаемых посредством мероприятий подпрограммы.**

Современное общество характеризуется высоким уровнем развития информационных и телекоммуникационных технологий и их интенсивным использованием гражданами, бизнесом и органами власти.

Сегодняшний уровень развития информационно-телекоммуникационной среды ОМС городского округа Зарайск Московской области не обеспечивает полноценного доступа к информационно-коммуникационным сервисам ОГВ и ОМС Московской области и в целом не позволяет использовать преимущества высоких технологий во многих сферах общественных отношений. Отсутствует единая лицензионная политика при приобретении и применения программного обеспечения в ОМС городского округа Зарайск Московской области, что приводит к неоптимальному расходованию бюджетных средств.

Ускоренное социально-экономическое развитие Московской области по сравнению с другими регионами Российской Федерации делает необходимой концентрацию усилий ОГВ Московской области и ОМСУ городского округа Зарайск Московской области на обеспечении быстрого и качественного предоставления государственных и муниципальных услуг, выполнении государственных и муниципальных функций, в том числе в электронной форме, на создании общерегиональных информационных сервисов, доступных как населению, так и юридическим лицам.

Переход на новый уровень управления, способный обеспечить его эффективное развитие, возможен в современных условиях только при применении информационно-коммуникационных технологий. Комплексное решение задач социально-экономического развития городского округа Зарайск Московской области, эффективное использование ресурсов, управление хозяйственными механизмами, взаимодействие с населением требуют скоординированных усилий различных служб и органов управления на основе обмена информацией между автоматизированными информационными системами ОМСУ городского округа Зарайск Московской области, а также государственных структур и органов исполнительной власти Московской области, реализующих конкретные цели социально-экономического развития территории.

Ранее проводимые в ОМСУ городского округа Зарайск Московской области работы по информатизации были в основном направлены на информационное обеспечение управленческих задач и делопроизводство. Взаимодействию органов власти с гражданами и хозяйствующими субъектами на основе новых информационно-коммуникационных технологий не уделялось достаточного внимания. В условиях меняющихся экономических условий программа информатизации должна строиться в соответствии с общей концепцией электронного правительства Московской области, содержать систему организационных, нормативно-методических и технических мероприятий, обеспечивающих переход на электронную форму взаимодействий органов власти с населением и организациями. Реализация данных мероприятий должна быть направлена на повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг, постоянный рост эффективности деятельности органов власти.

На сегодняшний день подготовлены все необходимые предпосылки для совершенствования работы ОМСУ городского округа Зарайск Московской области на основе широкого использования информационных и коммуникационных технологий.

Социально-экономическое развитие городского округа Зарайск Московской области делает необходимым концентрацию усилий ОМСУ городского округа Зарайск Московской области на быстрое и качественное предоставление государственных и муниципальных услуг как физическим, так и юридическим лицам.

Для решения указанных задач требуется системная модернизация государственного регулирования на основе ИКТ и отказ от устаревших технологий управления, развитие кадрового потенциала, кардинальное улучшение системы предоставления государственных и муниципальных услуг на основе современных управленческих технологий и использования в деятельности ОМСУ городского округа Зарайск Московской области преимуществ информационных систем и ресурсов.

Требуют решения следующие проблемные вопросы, влияющие на качество государственных и муниципальных услуг:

* привлечение заявителей к сбору различного рода документов и справок, избыточное количество используемых бумажных форм документов при установлении, оформлении или подтверждении прав заявителей на получение услуг;
* многократное личное взаимодействие государственных гражданских служащих и работников ОМС городского округа Зарайск Московской области и подведомственных им организаций с заявителями;
* несогласованность графиков работы территориальных органов ФОИВ и ОМС Московской области, обслуживающих заявителей на территории их проживания;
* недостаточно широкое применение ИКТ для информационного межведомственного взаимодействия ОГВ Московской области и информирования граждан при предоставлении государственных услуг.

Недостаточными темпами развивается инфраструктура доступа населения к сайтам ОГВ и ОМС Московской области и информационное наполнение этих ресурсов, особенно в сфере предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

**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 муниципального образования Московской области:

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 школ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет до единого рекомендуемого уровня (в рамках федерального проекта), содействие в обеспечении доступности современных услуг подвижной радиотелефонной связи для удовлетворения потребностей населения муниципального образования Московской области, 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, предоставление доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства (в рамках федерального проекта).

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

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

**3. Перечень мероприятий подпрограммы.**

Достижение основных мероприятий муниципальной Подпрограммы 2 осуществляется посредством реализации мероприятий Подпрограммы 2. Перечень мероприятий приведен в приложении № 1 к Подпрограмме 2*.*

## Приложение 1

к подпрограмме 2

## Перечень мероприятий подпрограммы 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | Мероприятия по реализацииподпрограммы | Срок исполнения мероприятия(годы) | Источники финансирования | Объем финансирования мероприятия в 2019 году (тыс. рублей) | Всего(тыс. руб.) | Объем финансирования по годам, (тыс. рублей) | Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы | Результаты выполнения мероприятий подпрограммы |
| 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1. | Основное мероприятие 01.Информационная инфраструктура | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 1337,8 | 8789 | 1661 | 1350 | 1350 | 1585 | 2843 |  |   |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 1337,8 | 8789 | 1661 | 1350 | 1350 | 1585 | 2843 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1. | Мероприятие 01.01. Обеспечение доступности для населения муниципального образования Московской области современных услуг широкополосного доступа в сеть Интернет | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Заместитель главы администрации по ЖКХ, Заместитель главы администрации по градостроительной деятельности | Проведена инвентаризация и постановка кабельной канализации на балансовый учет. Созданы условия доступа операторам связи в многоквартирные дома и подключения подъездного видеонаблюдения. Сформирован реестр операторов связи, оказывающих услуги по предоставлению широкополосного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2. | Мероприятие 01.02. Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области широкополосным доступом в сеть Интернет, телефонной связью, иными услугами электросвязи | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Заместитель главы администрации по безопасности | ОМСУ обеспечен широкополосным доступом в сеть Интернет и телефонной связью |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. | Мероприятие 01.03. Подключение ОМСУ муниципального образования Московской области к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд ОМСУ муниципального образования Московской области и обеспечения совместной работы в ней | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 180 | 1028 | 180 | 206 | 200 | 200 | 242 | Заместитель главы администрации по безопасности | ОМСУ подключен к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 180 | 1028 | 180 | 206 | 200 | 200 | 242 |
| 1.4. | Мероприятие 01.04. Обеспечение оборудованием и поддержание его работоспособности | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 1157,80 | 7761 | 1481 | 1144 | 1150 | 1385 | 2601 | Заместитель главы администрации по безопасности | Обеспечение оборудованием и поддержание его работоспособности |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 1157,80 | 7761 | 1481 | 1144 | 1150 | 1385 | 2601 |
| 2. | Основное мероприятие 02. Информационная безопасность | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 652,62 | 4068 | 620 | 800 | 800 | 880 | 968 | Заместитель главы администрации по безопасности | Обеспечена защита информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры и информации в информационных системах |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 652,62 | 4068 | 620 | 800 | 800 | 880 | 968 |
| 2.1. | Мероприятие 02.01. Приобретение, установка, настройка, монтаж и техническое обслуживание сертифицированных по требованиям безопасности информации технических, программных и программно-технических средств защиты конфиденциальной информации и персональных данных, антивирусного программного обеспечения, средств электронной подписи, средств защиты информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры от компьютерных атак, а также проведение мероприятий по защите информации и аттестации по требованиям безопасности информации объектов информатизации, ЦОД и ИС, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 652,62 | 4068 | 620 | 800 | 800 | 880 | 968 | Заместитель главы администрации по безопасности | Обеспечена защита информации в соответствии с установленными требованиями |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 652,62 | 4068 | 620 | 800 | 800 | 880 | 968 |
| 3. | Основное мероприятие 03. Цифровое государственное управление | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 444,94 | 6471 | 350 | 1330 | 1530 | 1530 | 1731 |  |  |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 444,94 | 6471 | 350 | 1330 | 1530 | 1530 | 1731 |
| 3.1. | Мероприятие 03.01. Обеспечение программными продуктами | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 444,94 | 3507 | 350 | 750 | 750 | 750 | 907 | Заместитель главы администрации по безопасности | Обеспечение программными продуктами |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 444,94 | 3507 | 350 | 750 | 750 | 750 | 907 |
| 3.2. | Мероприятие 03.02. Внедрение и сопровождение информационных систем поддержки оказания государственных и муниципальных услуг и обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0 | 2664 | 0 | 480 | 680 | 680 | 824 | Начальник отдела муниципальных услуг и обращений граждан | Использование информационных систем поддержки оказания государственных и муниципальных услуг и обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 0 | 2664 | 0 | 480 | 680 | 680 | 824 |
| 3.3. | Мероприятие 03.03. Развитие и сопровождение муниципальных информационных систем обеспечения деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0 | 300 | 0 | 100 | 100 | 100 | 0 | Начальник финансового управления | Использование информационных систем обеспечения деятельности ОМСУ |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 0 | 300 | 0 | 100 | 100 | 100 | 0 |
| 4. | Основное мероприятие 04. Цифровая культура | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Председатель комитета по культуре, физической культуре, спорту, работе с детьми и молодежью | Обеспечен доступ муниципальных учреждений культуры в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.1. | Мероприятие 04.01. Обеспечение муниципальных учреждений культуры доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Председатель комитета по культуре, физической культуре, спорту, работе с детьми и молодежью | Обеспечен доступ муниципальных учреждений культуры в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Основное мероприятие D2. Федеральный проект «Информационная инфраструктура» | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 1062,15 | 6012 | 489 | 1841 | 1841 | 1841 | 0 | Начальник управления образования |  Учреждения общего образования обеспечены доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 1062,15 | 6012 | 489 | 1841 | 1841 | 1841 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.1. | Мероприятие D2.01. Обеспечение организаций начального общего, основного общего и среднего общего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 656,55 | 3735 | 282 | 1151 | 1151 | 1151 | 0 | Начальник управления образования | Учреждения общего образования обеспечены доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 656,55 | 3735 | 282 | 1151 | 1151 | 1151 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.2. | Мероприятие D2.52. Обеспечение организаций дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, доступом в сеть Интернет (дошкольные учреждения) | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 405,60 | 2277 | 207 | 690 | 690 | 690 | 0 | Начальник управления образования | Учреждения дошкольного образования обеспечены доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 405,60 | 2277 | 207 | 690 | 690 | 690 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.3. | Мероприятие D2.10. Формирование ИТ- инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет | 2020-2024 | Итого, в том числе: | - | 0 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | Начальник управления образования | Сформирована ИТ- инфраструктура в муниципальных образовательных организациях |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | - | 0 | - | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6. | Основное мероприятие D6. Федеральный проект «Цифровое государственное управление» | 2020 | Итого, в том числе: | 559,52 | 821 | 821 | - | **-** | **-** | **-** | Заместитель главы администрации по ЖКХ | Расходы, связанные с предоставлением доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства профинансированы |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 44,20 | 61 | 61 | - | **-** | **-** | **-** |
| Средства бюджета Московской области | 515,32 | 760 | 760 | - | **-** | **-** | **-** |
| 6.1. | Мероприятие D6.01. Предоставление доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства | 2020 | Итого, в том числе: | 559,52 | 821 | 821 | **-** | **-** | **-** | **-** | Заместитель главы администрации по ЖКХ | Расходы, связанные с предоставлением доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства профинансированы |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 44,20 | 61 | 61 | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Средства бюджета Московской области | 515,32 | 760 | 760 | **-** | **-** | **-** | **-** |
| 7. | Основное мероприятие E4. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда» | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 6384,77 | 27649 | 598 | 13603 | 13448 | 0 | **0** |  |  |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 506,36 | 1649 | 45 | 332 | 1272 | 0 | **0** |
| Средства бюджета Московской области | 5878,41 | 11911 | 553 | 3318 | 8040 | 0 | **0** |
| Средства федерального бюджета | 0 | 14089 | 0 | 9953 | 4136 | 0 | **0** |
| 7.1. | Мероприятие E4.03. Оснащение планшетными компьютерами общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 860 | 2610 | 598 | 0 | 2012 | 0 | 0 | Начальник управления образования | Оснащение планшетными компьютерами общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 68,80 | 369 | 45 | 0 | 324 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 791,20 | 2241 | 553 | 0 | 1688 | 0 | 0 |
| 7.2. | Мероприятие E4.04. Оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 5524,77 | 3785 | 0 | 0 | 3785 | 0 | 0 | Начальник управления образования | Оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 437,56 | 610 | 0 | 0 | 610 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 5087,21 | 3175 | 0 | 0 | 3175 | 0 | 0 |
| 7.3. | Мероприятие E4.15. Государственная поддержка образовательных организаций в целях оснащения (обновления) их компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0 | 19256 | 0 | 13603 | 5653 | 0 | 0 | Начальник управления образования | 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 бюджета городского округа Зарайск Московской области | 0 | 470 | 0 | 332 | 138 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 4697 | 0 | 3318 | 1379 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 14089 | 0 | 9953 | 4136 | 0 | 0 |
| 7.4. | Мероприятие E4.16. Обновление и техническое обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения и оборудования), приобретенных в рамках предоставленной субсидии на государственную поддержку образовательных организаций в целях оснащения (обновления) их компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования | 2020-2024 | Итого, в том числе: | 0 | 1998 | 0 | 0 | 1998 | 0 | 0 | Начальник управления образования | 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 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск Московской области | 0 | 200 | 0 | 0 | 200 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 1798 | 0 | 0 | 1798 | 0 | 0 |