УТВЕРЖДЕНА

постановлением Администрации

городского округа Электросталь

Московской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_

Муниципальная программа городского округа Электросталь Московской области

«Цифровое муниципальное образование»

1. Паспорт

муниципальной программы городского округа Электросталь Московской области

«Цифровое муниципальное образование»

|  |  |
| --- | --- |
| Координатор муниципальной программы | Заместитель Главы Администрации городского округа Электросталь Московской области М.А. Кадейкина Заместитель Главы Администрации городского округа Электросталь Московской области А.А. Гришаев |
| Муниципальный заказчик муниципальной программы | Управление по кадровой политике и общим вопросам Администрации городского округа Электросталь Московской области |
| Цели муниципальной программы | 1. Повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг в МФЦ городского округа Электросталь Московской области. |
| 2. Достижение высокой степени цифровой зрелости муниципального управления для оказания качественных государственных и муниципальных услуг населению и бизнесу, повышение эффективности муниципального управления. |
| Перечень подпрограмм | Муниципальные заказчики подпрограмм |
| 1. Подпрограмма I «Повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» | Управление по кадровой политике и общим вопросам Администрации городского округа Электросталь Московской области |
| 2. Подпрограмма II «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации Администрации городского округа Электросталь Московской области |
| 3. Подпрограмма III «Обеспечивающая подпрограмма» | Управление по кадровой политике и общим вопросам Администрации городского округа Электросталь Московской области |
| Краткая характеристика подпрограмм | 1. Подпрограмма I «Повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» направлена на совершенствование системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу одного окна в МФЦ. |
| 2. Подпрограмма II «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» направлена на обеспечение органов местного самоуправления городского округа Электросталь Московской области базовой информационно-технологической инфраструктурой, обеспечение информационной безопасности, цифровизацию образовательной среды в городском округе Электросталь Московской области. |
| 3. Подпрограмма III «Обеспечивающая подпрограмма» направлена на создание условий для качественного предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ. |
| Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам реализации (тыс.рублей): | Всего | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 560 979,49 | 110 183,53 | 112 017,96 | 113 274,00 | 112 752,00 | 112 752,00 |
| Средства бюджета Московской области | 5 124,52 | 594,00 | 1 691,52 | 1 651,00 | 594,00 | 594,00 |
| Средства федерального бюджета | 2 608,55 | 0,00 | 2 608,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Всего, в том числе по годам: | 568 712,56 | 110 777,53 | 116 318,03 | 114 925,00 | 113 346,00 | 113 346,00 |

2. Краткая характеристика сферы реализации муниципальной программы

Современная ситуация в сфере государственного и муниципального управления в Российской Федерации характеризуется реализацией основных мер государственной политики Российской Федерации по созданию необходимых условий для развития цифровой экономики и достижения цифровой зрелости, в которых данные в цифровой форме являются ключевым фактором производства во всех сферах социально-экономической деятельности, повышения качества жизни граждан, обеспечения экономического роста, а также реализацией Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» и Указом Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской федерации на период до 2030 года».

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

Муниципальная программа соответствует целям и задачам региональной стратегии в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Московской области.

Целями муниципальной программы городского округа Электросталь Московской области «Цифровое муниципальное образование» являются:

1) повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг в МФЦ городского округа Электросталь Московской области.

2) достижение высокой степени цифровой зрелости основных отраслей экономики, социальной сферы и муниципального управления для оказания качественных государственных и муниципальных услуг населению и бизнесу, формирования качественной и безопасной среды для жизни и развития, обеспечения доступности и качества образования, здравоохранения и социальной поддержки, повышение эффективности муниципального управления.

Мероприятия муниципальной программы направлены на:

1) Повышение уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг.

В 2013 году в городском округе Электросталь Московской области создано муниципальное казенное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг городского округа Электросталь Московской области» (далее – МФЦ).

Внедрение в его работу информационно-телекоммуникационных технологий (подсистемы электронного документооборота, информационно-справочное сопровождение, электронные платежи, интеграция баз данных служб и ведомств, создание центра телефонного обслуживания) позволило существенно упростить процесс получения услуг, снизить нагрузку на заявителей по сбору, согласованию, заполнению и предоставлению документов, необходимых для получения государственных и муниципальных услуг, обеспечило повышение доступности государственных и муниципальных услуг и при этом делает процесс обращения за государственными и муниципальными услугами менее затратным и более комфортным для заявителей.

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

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

ведется работа по оптимизации и реинжинирингу наиболее востребованных и массовых услуг, организации их предоставления по принципу «одного окна» в электронном виде;

сформирована сеть МФЦ, в городском округе Электросталь Московской области обеспечен доступ к услугам, предоставляемым по принципу «одного окна», доля граждан, имеющих доступ к услугам МФЦ, составляет 100 процентов;

уровень удовлетворенности граждан качеством предоставляемых государственных и муниципальных услуг достигнут на уровне 93,7 процентов.

2) Развитие информационной и технологической инфраструктуры органов местного самоуправления городского округа Электросталь Московской области по следующим направлениям:

- информационная инфраструктура;

- информационная безопасность;

- цифровое государственное управление;

- 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), контролю эффективности принятых мер защиты информации, разработке проектов организационно-распорядительной документации в области защиты информации, моделей угроз и нарушителя информационной безопасности; 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.

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

отсутствие единой инфраструктуры для развития цифровых технологий и инноваций;

низкий уровень проникновения цифровых инноваций в основные сферы экономки субъекта;

низкий уровень осведомленности органов муниципальной власти, крупного и среднего бизнеса о разрабатываемых цифровых инновациях и возможностях их применения / имплементации в существующие процессы;

разрозненность субъектов цифровой экономики и отсутствие выделенного канала коммуникации для инноваторов и ведущих инжиниринговых центров – «тренд сеттеров» цифровизации;

наличие жалоб жителей по социально значимым сферам;

отсутствие единых стандартов управления информационными потоками при взаимодействии участников и неучастников бюджетного процесса;

недостаточный уровень автоматизации бизнес-процессов в сфере управления общественными финансами городского округа Электросталь Московской области;

недостаточная доля использования электронных документов в сквозных бизнес-процессах (подпроцессах) городского округа Электросталь Московской области.

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

развитие сетей связи, которые обеспечивают потребности экономики по сбору и передаче данных, с учетом технических требований, предъявляемых цифровыми технологиями;

развитие системы центров обработки данных, которая обеспечивает предоставление органам государственной власти доступных, устойчивых, безопасных и экономически эффективных услуг по хранению и обработке данных на условиях и позволяет в том числе экспортировать услуги по хранению и обработке данных;

внедрение цифровых платформ работы с данными для обеспечения потребностей органов муниципальной власти;

создание эффективной системы сбора, обработки, хранения и предоставления потребителям пространственных данных, обеспечивающей потребности органов муниципальной власти, в актуальной и достоверной информации о пространственных объектах.

Достижению высокой степени цифровой зрелости основных отраслей экономики, социальной сферы и муниципального управления для оказания качественных государственных и муниципальных услуг населению и бизнесу, формированию качественной и безопасной среды для жизни и развития, обеспечению доступности и качества образования, повышению эффективности муниципального управления сегодня сопутствуют определенные риски, прежде всего:

сохранности цифровых данных пользователя, а также проблема обеспечения доверия граждан к цифровой среде;

риски, связанные с тенденциями к построению сложных иерархических информационно-телекоммуникационных систем, широко использующих виртуализацию, удаленные (облачные) хранилища данных, а также разнородные технологии связи;

наращивание возможностей внешнего информационно-технического воздействия на информационную инфраструктуру, в том числе на критическую информационную инфраструктуру.

Реализация программных мероприятий в период с 2023 по 2027 годы обеспечит минимизацию усугубления существующих проблем, даст возможность городскому округу Электросталь Московской области выйти на запланированные результаты развития и решение проблем в сфере муниципального управления в условиях цифровой экономики.

3. Целевые показатели

муниципальной программы городского округа Электросталь Московской области

«Цифровое муниципальное образование»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование целевых показателей  | Тип показателя | Единица измерения | Базовое значение  | Планируемое значение по годам реализации программы | Ответственный за достижение показателя | Номер подпрограммы и мероприятий, оказывающих влияние на достижение показателя |
| 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Цель «Повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг в МФЦ городского округа Электросталь Московской области» |
| 1. | Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг | Отраслевой | процент | 93,7 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МКУ «МФЦ г.о. Электросталь» | Подпрограмма I мероприятия 01.01, 02.01 |
| Цель «Достижение высокой степени цифровой зрелости муниципального управления для оказания качественных государственных и муниципальных услуг населению и бизнесу, повышение эффективности муниципального управления.» |
| 2. | Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области | Приоритетный, отраслевой показатель | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации  | Подпрограмма II Мероприятия01.04 |
| 3. | Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения | Приоритетный показатель, региональный проект "Цифровое государственное управление" | процент | 75 | 75 | 80 | 80 | 80 | 80 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации  | Подпрограмма IIМероприятие 03.01 |
| 4. | 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 | Приоритетный, отраслевой показатель | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации  | Подпрограмма IIМероприятие 02.01 |
| 5. | Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями | Приоритетный, отраслевой показатель | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации  | Подпрограмма IIМероприятие 02.01 |
| 6. | Доля электронного юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления и подведомственных им учреждениях в Московской области | Приоритетный, показатель, Указ Президента Российской Федерации от 04.02.2021 № 68, «Цифровая зрелость» | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации  | Подпрограмма IIМероприятие 03.02 |
| 7. | Доля муниципальных (государственных) услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на региональном портале государственных услуг | Приоритетный, показатель, Указ Президента Российской Федерации от 04.02.2021 № 68, «Цифровая зрелость» | процент | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МКУ «МФЦ г.о. Электросталь» | Подпрограмма IIМероприятие 03.02 |
| 8. | 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 государственное управление», Соглашение от 16.12.2020 № 071-2019-D6001-50/2 | процент | 95,5 | 95,6 | 95,7 | 95,8 | 96 | 96,2 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МКУ «МФЦ г.о. Электросталь» | Подпрограмма IIМероприятие 03.02 |
| 9. | Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения | Приоритетный, показатель, Рейтинг-45 | процент | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | МЦУР | Подпрограмма IIМероприятие 03.02 |
| 10. | Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (два и более раз) | Приоритетный, показатель, Рейтинг-45 | процент | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | МЦУР | Подпрограмма IIМероприятие 03.02 |
| 11. | Ответь вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа | Приоритетный, показатель, Рейтинг-45 | процент | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | МЦУР | Подпрограмма IIМероприятие 03.02 |
| 12. | Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи | Приоритетный, показатель, Рейтинг-45 | процент | 87,2 | 87,3 | 87,5 | 87,7 | 87,8 | 87,9 | УГЖКХ | Подпрограмма IIМероприятие 01.01 |
| 13. | Образовательные организации обеспечены материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды\* | Приоритетный, показатель, региональный проект «Цифровая образовательная среда», Субсидия | единица | - | - | - | - | - | - | Управление образования | Подпрограмма IIМероприятие E4.04 |

\* Планируемое значение показателя по годам реализации программы будет определено после утверждения государственной программы Московской области «Цифровое Подмосковье».

4. Перечень мероприятий подпрограммы I

 «Повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг

на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятие подпрограммы | Сроки исполнения мероприятия | Источники финансирования | Всего(тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | Ответственный за выполнение мероприятия |
| 2023 год  | 2024 год  | 2025 год  | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Основное мероприятие 01. Организация деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг | 2023-2027 | Итого | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1. | Мероприятие 01.01. Софинансирование расходов на организацию деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг | 2023-2027 | Итого | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МКУ «МФЦ г.о. Электросталь» |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Результат не предусмотрен | X | X | Всего | Итого2023 год | В том числе по кварталам: | 2024 год  | 2025 год  | 2026 год | 2027 год | X |
| I | II | III | IV |
| **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| 2. | Основное мероприятие 02. Совершенствование системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу одного окна в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг | 2023-2027 | Итого | 3995,00 | 799,00 | 799,00 | 799,00 | 799,00 | 799,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 1025,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 |
| Средства бюджета Московской области | 2970,00 | 594,00 | 594,00 | 594,00 | 594,00 | 594,00 |
| 2.1. | Мероприятие 02.01. Техническая поддержка 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 | 2023-2027 | Итого | 3995,00 | 799,00 | 799,00 | 799,00 | 799,00 | 799,00 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МКУ «МФЦ г.о. Электросталь» |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 1025,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 |
| Средства бюджета Московской области | 2970,00 | 594,00 | 594,00 | 594,00 | 594,00 | 594,00 |
| Количество программно-технических комплексов для оформления паспортов гражданина Российской Федерации, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации в МФЦ, обеспеченных технической поддержкой (единица) | X | X | Всего | Итого2023 год | В том числе по кварталам: | 2024 год  | 2025 год  | 2026 год | 2027 год | X |
| I | II | III | IV |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Всего по Подпрограмме I | X | Итого | 3995,00 | 799,00 | 799,00 | 799,00 | 799,00 | 799,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 1025,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 | 205,00 |
| Средства бюджета Московской области | 2970,00 | 594,00 | 594,00 | 594,00 | 594,00 | 594,00 |

5. Перечень мероприятий подпрограммы II «Развитие информационной и технологической

инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятие подпрограммы | Срок исполнения мероприятия | Источники финансирования | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам | Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы |
| 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Основное мероприятие 01. Информационная инфраструктура | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 28607,68 | 5334,68 | 5741,00 | 5844,00 | 5844,00 | 5844,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 28607,68 | 5334,68 | 5741,00 | 5844,00 | 5844,00 | 5844,00 |
| 1.1. | Мероприятие 01.01. Обеспечение доступности для населения муниципального образования Московской области современных услуг широкополосного доступа в сеть Интернет | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Администрация г.о. Электросталь Московской области |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Результат не предусмотрен | Х | Х | Всего | 2023 год | В том числе по кварталам | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | Х |
| I | II | III | IV |
|  | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.2. | Мероприятие 01.02. Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области широкополосным доступом в сеть Интернет, телефонной связью, иными услугами электросвязи | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 6353,68 | 1103,68 | 1305,00 | 1315,00 | 1315,00 | 1315,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 4650,00 | 850,00 | 950,00 | 950,00 | 950,00 | 950,00 | Администрация г.о. Электросталь Московской области |
| 150,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | Комитет имущественных отношений |
| 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства |
| 220,00 | 44,00 | 44,00 | 44,00 | 44,00 | 44,00 | Управление образования |
| 578,68 | 28,68 | 130,00 | 140,00 | 140,00 | 140,00 | Финансовое управление |
| 600,00 | 120,00 | 120,00 | 120,00 | 120,00 | 120,00 | Управление по культуре и делам молодежи |
| 155,00 | 31,00 | 31,00 | 31,00 | 31,00 | 31,00 | Управление по физической культуре и спорту |
| ОМСУ обеспечены широкополосным доступом в сеть Интернет, телефонной связью, иными услугами электросвязи (процент) | Х | Х | Всего | 2023 год | В том числе по кварталам | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | Х |
| I | II | III | IV |
| 100,00 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 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 | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Результат не предусмотрен | Х | Х | Всего | 2023 год | В том числе по кварталам | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | Х |
| I | II | III | IV |
|  | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.4. | Мероприятие 01.04. Обеспечение оборудованием и поддержание его работоспособности | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 22254,00 | 4231,00 | 4436,00 | 4529,00 | 4529,00 | 4529,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 5280,00 | 1080,00 | 1050,00 | 1050,00 | 1050,00 | 1050,00 | Администрация г.о. Электросталь Московской области |
| 2693,00 | 340,00 | 586,00 | 589,00 | 589,00 | 589,00 | Комитет имущественных отношений |
| 4750,00 | 950,00 | 950,00 | 950,00 | 950,00 | 950,00 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства |
| 231,00 | 231,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление образования |
| 7000,00 | 1170,00 | 1390,00 | 1480,00 | 1480,00 | 1480,00 | Финансовое управление |
| 1050,00 | 210,00 | 210,00 | 210,00 | 210,00 | 210,00 | Управление по культуре и делам молодежи |
| 1250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | Управление по физической культуре и спорту |
| ОМСУ обеспечены оборудованием, а также его техническим сопровождением (процент) | Х | Х | Всего | 2023 год | В том числе по кварталам | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | Х |
| I | II | III | IV |
| 100,00 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2 | Основное мероприятие 02. Информационная безопасность | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 4585,00 | 1155,00 | 835,00 | 865,00 | 865,00 | 865,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 4585,00 | 1155,00 | 835,00 | 865,00 | 865,00 | 865,00 |
| 2.1. | Мероприятие 02.01. Приобретение, установка, настройка, монтаж и техническое обслуживание сертифицированных по требованиям безопасности информации технических, программных и программно-технических средств защиты конфиденциальной информации и персональных данных, антивирусного программного обеспечения, средств электронной подписи, средств защиты информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры от компьютерных атак, а также проведение мероприятий по защите информации и аттестации по требованиям безопасности информации объектов информатизации, ЦОД и ИС, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 4585,00 | 1155,00 | 835,00 | 865,00 | 865,00 | 865,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 1900,00 | 700,00 | 300,00 | 300,00 | 300,00 | 300,00 | Администрация г.о. Электросталь Московской области |
| 730,00 | 100,00 | 150,00 | 160,00 | 160,00 | 160,00 | Комитет имущественных отношений |
| 500,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства |
| 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление образования |
| 505,00 | 65,00 | 95,00 | 115,00 | 115,00 | 115,00 | Финансовое управление |
| 100,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | Управление по культуре и делам молодежи |
| 850,00 | 170,00 | 170,00 | 170,00 | 170,00 | 170,00 | Управление по физической культуре и спорту |
| ОМСУ обеспечены антивирусным программным обеспечением и средствами защиты информации (процент) | Х | Х | Всего | 2023 год | В том числе по кварталам | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | Х |
| I | II | III | IV |
| 100,00 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3 | Основное мероприятие 03. Цифровое государственное управление | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 16997,85 | 3082,85 | 3528,00 | 3567,00 | 3410,00 | 3410,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 16997,85 | 3082,85 | 3528,00 | 3567,00 | 3410,00 | 3410,00 |
| 3.1. | Мероприятие 03.01. Обеспечение программными продуктами | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 16997,85 | 3082,85 | 3528,00 | 3567,00 | 3410,00 | 3410,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 6970,00 | 1370,00 | 1400,00 | 1400,00 | 1400,00 | 1400,00 | Администрация г.о. Электросталь Московской области |
| 1740,00 | 340,00 | 350,00 | 350,00 | 350,00 | 350,00 | Комитет имущественных отношений |
| 3000,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | Управление городского жилищного и коммунального хозяйства |
| 462,00 | 157,00 | 148,00 | 157,00 | 0,00 | 0,00 | Управление образования |
| 4825,85 | 615,85 | 1030,00 | 1060,00 | 1060,00 | 1060,00 | Финансовое управление |
| 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление по культуре и делам молодежи |
| 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление по физической культуре и спорту |
| ОМСУ обеспечены программными продуктами согласно заявленной потребности (процент) | Х | Х | Всего | 2023 год | В том числе по кварталам | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | Х |
| I | II | III | IV |
| 100,00 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 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 | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Администрация г.о. Электросталь Московской области |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Результат не предусмотрен | Х | Х | Всего | 2023 год | В том числе по кварталам | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | Х |
| I | II | III | IV |
|  | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Основное мероприятие 04. Цифровая культура | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 1810,00 | 362,00 | 362,00 | 362,00 | 362,00 | 362,00 | Управление по культуре и делам молодежи |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 1810,00 | 362,00 | 362,00 | 362,00 | 362,00 | 362,00 |
| 4.1. | Мероприятие 04.01. Обеспечение муниципальных учреждений культуры доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 1810,00 | 362,00 | 362,00 | 362,00 | 362,00 | 362,00 | Управление по культуре и делам молодежи |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 1810,00 | 362,00 | 362,00 | 362,00 | 362,00 | 362,00 |
| Муниципальные учреждения культуры обеспечены доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет (процент) | Х | Х | Всего | 2023 год | В том числе по кварталам | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | Х |
| I | II | III | IV |
| 100,00 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 5 | Основное мероприятие E4. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда» | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 5294,03 | 0,00 | 3872,03 | 1422,00 | 0,00 | 0,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 530,96 | 0,00 | 165,96 | 365,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 2154,52 | 0,00 | 1097,52 | 1057,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 2608,55 | 0,00 | 2608,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.2. | Мероприятие E4.04. Оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 3565,03 | 0,00 | 3565,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление образования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 86,96 | 0,00 | 86,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 869,52 | 0,00 | 869,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 2608,55 | 0,00 | 2608,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Образовательные организации обеспечены материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды (единиц)\* | Х | Х | Всего | 2023 год | В том числе по кварталам | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | Х |
| I | II | III | IV |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5.3. | Мероприятие E4.05. Внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях | 2023-2027 | Итого, в том числе: | 1729,00 | 0,00 | 307,00 | 1422,00 | 0,00 | 0,00 | Управление образования |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 444,00 | 0,00 | 79,00 | 365,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области5 | 1285,00 | 0,00 | 228,00 | 1057,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Обеспечено обновление и техническое обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения и оборудования), приобретённых в рамках субсидий на внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях, 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 (единиц)\* | Х | Х | Всего | 2023 год | В том числе по кварталам | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | Х |
| I | II | III | IV |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Всего по Подпрограмме II | Х | Итого, в том числе: | 57294,56 | 9934,53 | 14338,03 | 12060,00 | 10481,00 | 10481,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 52531,49 | 9934,53 | 10631,96 | 11003,00 | 10481,00 | 10481,00 |
| Средства бюджета Московской области | 2154,52 | 0,00 | 1097,52 | 1057,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 2608,55 | 0,00 | 2608,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

\* Значения результатов реализации мероприятий E4.04 и E4.05 будут определены после утверждения государственной программы Московской области «Цифровое Подмосковье».

6. Перечень мероприятий подпрограммы III «Обеспечивающая подпрограмма»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятие подпрограммы | Сроки исполнения мероприятия | Источники финансирования | Всего(тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | Ответственный за выполнение мероприятия |
| 2023 год  | 2024 год  | 2025 год  | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Основное мероприятие 01.Создание условий для реализации полномочий органов местного самоуправления | 2023-2027 | Итого | 507423,00 | 100 044,00 | 101 181,00 | 102 066,00 | 102 066,00 | 102 066,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 507423,00 | 100 044,00 | 101 181,00 | 102 066,00 | 102 066,00 | 102 066,00 |
| 1.1. | Мероприятие 01.01 Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) муниципальных учреждений - многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг | 2023-2027 | Итого | 507423,00 | 100 044,00 | 101 181,00 | 102 066,00 | 102 066,00 | 102 066,00 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МКУ «МФЦ г.о. Электросталь» |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 507423,00 | 100 044,00 | 101 181,00 | 102 066,00 | 102 066,00 | 102 066,00 |
| 1.2. | Мероприятие 01.02 Обеспечение оборудованием и поддержание работоспособности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг | 2023-2027 | Итого | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Управление по кадровой политике и общим вопросам, МКУ «МФЦ г.о. Электросталь» |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Всего по Подпрограмме III | 2023-2027 | Итого | 507423,00 | 100 044,00 | 101 181,00 | 102 066,00 | 102 066,00 | 102 066,00 | Х |
| Средства бюджета городского округа Электросталь Московской области | 507423,00 | 100 044,00 | 101 181,00 | 102 066,00 | 102 066,00 | 102 066,00 |

7. Методика

расчета значений целевых показателей муниципальной программы городского округа Электросталь Московской области

«Цифровое муниципальное образование»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Порядок расчета | Источник данных | Периодичность представления |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг | процент | Значение показателя определяется по итогам мониторинга опросов граждан по вопросам качества предоставления услуг в МФЦ посредством системы Добродел, как доля положительных оценок от общего количества оценок в соответствии с методикой, утвержденной приказом Государственного казенного учреждения Московской области «Центр методической оптимизации процессов государственного управления в Московской области» от 10.09.2020 № 158-ОД.Значение показателя рассчитывается по формуле: $У\_{добр}=\frac{Н\_{полож}}{Н\_{добр}}×100\%$, гдеУдобр – оценка гражданами качества предоставления услуг в МФЦ, полученная посредством системы Добродел;Н полож  –количество положительных оценок («да и аналогов) по всем офисам МФЦ, полученных посредством системы Добродел;Н добр – общее количество оценок по всем офисам МФЦ, полученных посредством системы Добродел. | Данные мониторинга оценки гражданами качества предоставления услуг в МФЦ посредством системы Добродел. | Ежеквартально, ежегодно |
| 2. | 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. | Данные ОМСУ | Ежеквартально, ежегодно |
| 3 | 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. | Данные ОМСУ | Ежеквартально, ежегодно |
| 4 | 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. | Данные ОМСУ | Ежеквартально, ежегодно |
| 5 | 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. | Данные ОМСУ | Ежеквартально, ежегодно |
| 6 | Доля электронного юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления и подведомственных им учреждениях в Московской области | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: $n$ – 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;К – общее количество исходящих документов органов местного самоуправления и подведомственных им учреждений.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.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, установленному Распоряжением Правительства РФ от 02.04.2015 N 583-р.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;- документы, формируемые в Государственной интегрированной информационной системе (ГИИС) управления общественными финансами "Электронный бюджет";- документы, на которые не распространяются указанные выше Правила делопроизводства, в том числе документы, содержащие сведения, составляющие государственную тайну. | Данные ОМСУ | Ежеквартально, ежегодно |
| 7 | Доля муниципальных (государственных) услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на региональном портале государственных услуг | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где:$n$ – доля муниципальных (государственных) услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на региональном портале государственных услуг;R – количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде без нарушения регламентного срока оказания услуг;K – общее количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде.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. | Данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области» (ЕИС ОУ). | Ежеквартально, ежегодно |
| 8 | 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 | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: $n$ – 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;R – количество обращений за получением муниципальных (государственных) услуг в отчетном периоде через Государственную информационную систему Московской области «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области»;К – общее количество обращений за получением муниципальных (государственных) услуг, по которым предусмотрена подача заявлений на услугу через РПГУ, рассмотренных ОМСУ в отчетном периоде. | Данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области» (ЕИС ОУ). | Ежеквартально, ежегодно |
| 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 отчетного 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). | Ежеквартально, ежегодно |
| 10 | Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (два и более раз) | Процент | $$n=\frac{R}{K}×100\%$$где: $n$ – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранение проблемы, по которым в регламентные сроки предоставлены ответы с отложенным сроком решения (два или более раз);R – количество сообщений, по которым зафиксирован факт отложенного решения два и более раз (факт отложенного решения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января отчетного 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). | Ежеквартально, ежегодно |
| 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 отчетного 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). | Ежеквартально, ежегодно |
| 12 | Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи | Процент | $$n=\frac{\frac{КД1}{КД}+\frac{Кпо1}{Кпо}+\frac{Кво1}{Кво}}{t}×100\%$$где:КД – общее количество многоквартирных домов (далее – МКД) в городском округе за исключением МКД, которые не учитываются при расчете показателя.КД1 – количество МКД в городском округе, в которых присутствуют не менее 2-х провайдеров.Кпо – общее количество коттеджных поселков в городском округе.Кпо1 – количество коттеджных поселков в городском округе, имеющих широкополосный доступ в Интернет.Кво – общее количество сельских населенных пунктов с населением 250-500 чел.Кво1 – количество сельских населенных пунктов с населением 250-500 чел., имеющих широкополосный доступ в Интернет.t –количество видов муниципальных образований (слагаемых), используемых при расчете. При отсутствии КД / Кпо / Кво составляющей в городском округе соответствующие переменные не учитываются в формуле, при этом расчет производится с использованием t, соответствующего количеству переменных.При расчете не учитываются:- в части МКД – аварийные дома, подлежащие сносу, общежития, блокированной застройки, а также малоэтажные дома, в которых менее 20 квартир;- в части коттеджных поселков и сельских населенных пунктов – поселки, не имеющие проводной доступ к сети Интернет. | Источником информации являются данные системы АИС ГЖИ раздел «Поставщики услуг и ресурсов» (данные муниципальных образований Московской области, АИС ГЖИ, ГАСУ) | Ежеквартально, ежегодно |
| 13 | Образовательные организации обеспечены материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды | Единица | $$n=R+K$$где:n – количество образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных материально- технической базой для внедрения цифровой образовательной среды;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 2023 года (приобретены средства обучения и воспитания для обновления материально–технической базы);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. | Данные ОМСУ | Ежеквартально, ежегодно |

8. Методика определения результатов выполнения мероприятий

муниципальной программы городского округа Электросталь Московской области

«Цифровое муниципальное образование»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | № подпрограммы  | № основного мероприятия  | № мероприятия  | Наименование результата | Единица измерения | Порядок определения значений |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | I | 02 | 01 | Количество программно-технических комплексов для оформления паспортов гражданина Российской Федерации, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации в МФЦ, обеспеченных технической поддержкой  | единица | Количество приобретенных программно-технических комплексов для оформления паспортов гражданина Российской Федерации, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации в МФЦ, а также их техническая поддержкаПериодичность представления – ежеквартально. |
| 2. | II | 01 | 02 | ОМСУ обеспечены широкополосным доступом в сеть Интернет, телефонной связью, иными услугами электросвязи  | процент | Доля структурных подразделений Администрации, обеспеченных широкополосным доступом в сеть Интернет, телефонной связью, иными услугами электросвязи |
| 3. | II | 01 | 04 | ОМСУ обеспечены оборудованием, а также его техническим сопровождением | процент | Доля структурных подразделений Администрации, обеспеченных оборудованием, а также его техническим сопровождением |
| 4. | II | 02 | 01 | ОМСУ обеспечены антивирусным программным обеспечением и средствами защиты информации | процент | Доля структурных подразделений Администрации, обеспеченных антивирусным программным обеспечением и средствами защиты информации |
| 5. | II | 03 | 01 | ОМСУ обеспечены программными продуктами согласно заявленной потребности | процент | Доля структурных подразделений Администрации, обеспеченных программными продуктами согласно заявленной потребности |
| 6. | II | 04 | 01 | Муниципальные учреждения культуры обеспечены доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет | процент | Доля Муниципальных учреждений культуры обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет |
| 7. | II | E4 | 04 | Образовательные организации обеспечены материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды | единиц | Количество образовательных организаций, обеспеченных материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды.Периодичность представления – ежеквартально. |
| 8. | II | E4 | 05 | Обеспечено обновление и техническое обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения и оборудования), приобретённых в рамках субсидий на внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях, 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 | единиц | Количество образовательных организаций, в которых обеспечено обновление и техническое обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения и оборудования), приобретённых в рамках субсидий на внедрение целевой модели цифровой образовательной среды 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.Периодичность представления – ежеквартально. |