



ГЛАВА
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ИСТРА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от _____ № _____

Об утверждении новой редакции муниципальной программы
«Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения
эффективности процессов управления и создания благоприятных условий
жизни и ведения бизнеса в городском округе Истра на 2017-2021гг.»

В соответствии со ст. 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации городского округа Истра от 17.04.2018 № 1904/4 «Об утверждении новой редакции порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ городского округа Истра» и с постановлением администрации городского округа Истра от 11.04.2019 № 362/4 «Об утверждении новой редакции перечня муниципальных программ городского округа Истра, подлежащих реализации в 2017-2021 годах»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную программу «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в городском округе Истра на 2017-2021гг.» в новой редакции (Приложение).

2. Считать утратившим силу постановление администрации городского округа Истра Московской области от 29.12.2018 № 7634/12, «Об утверждении новой редакции муниципальной программы «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в городском округе Истра на 2017-2021гг.»

3. Разместить настоящее постановление на официальном интернет-сайте администрации городского округа Истра Московской области.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации городского округа Истра Вишкарёву И.С.

Глава городского округа Истра

А.Г. Вихарев

ПРОЕКТ

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в городском округе Истра на 2017-2021гг.»

1.Паспорт Муниципальной программы «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в городском округе Истра на 2017-2021гг.»

Координатор муниципальной программы	Первый заместитель главы администрации городского округа Истра Вишкарёва И.С.							
Муниципальный заказчик программы	Управление по информационной политике, информатизации и связям с общественностью администрации городского округа Истра Московской области							
Цели муниципальной программы	Повышение качества муниципальных услуг, оказываемых населению Московской области, обеспечение удобства их получения (сокращение сроков оказания), увеличение производительности труда работников органов местного самоуправления городского округа Истра Московской области, а также находящихся в ведении организаций и учреждений за счет широкого использования информационных технологий в их деятельности.							
Наименование программы	Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в городском округе Истра на 2017-2021гг.							
Сроки реализации муниципальной программы	2017-2021гг.							
Источники финансирования программы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств (далее – ГРБС)	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					Итого
			2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
	Всего по всем ГРБС программы	Всего, в том числе:	8598,36	10635	32460	5696	5696	63085,36
		средства бюджета Московской области	805,3	439	5098	0	0	6342,3
		средства бюджета городского округа Истра Московской области	7793,06	10196	25745	5696	5696	55126,06
		Средства федерального бюджета	0	0	1617	0	0	1617
	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	

	Городской округ Истра Московской области	Всего, в том числе:	7793,06	10196	25745	5696	5696	55126,06
		средства бюджета городского округа Истра Московской области	7793,06	10196	25745	5696	5696	55126,06
		внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0
	Московская область	Всего, в том числе:	805,3	439	5098	0	0	6342,3
		средства бюджета Московской области	805,3	439	5098	0	0	6342,3
		внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0
	Федеральный бюджет	Всего, в том числе:	0	0	1617	0	0	1617
		Средства федерального бюджета	0	0	1617	0	0	1617
	Планируемые результаты реализации подпрограммы				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области				100%	100%	100%	100%	100%
Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО				-	50%	40%	25%	10%
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				-	93%	95%	97%	100%
Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями				100%	100%	100%	100%	100%
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				95%	95%	100%	100%	100%
Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме				70%	70%	80%	82%	85%
Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА				-	50%	70%	75%	80%
Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки				-	2,3%	2,2%	2%	2%
Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг				-	80%	85%	85%	90%

Результативные услуги-Доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг	-	-	22%	20%	18%
Повторное обращение-Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения	-	-	30%	30%	30%
Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (по проблемам со сроком решения 8 р.д.)	-	-	30%	30%	30%
Ответ вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа	-	10%	10%	5%	5%
Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности	80%	95%	96%	98%	100%
Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО	60%	70%	80%	90%	100%
Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с	100%	100%	100%	100%	100%
Доля образовательных организаций, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с), за исключением дошкольных	-	6%	6%	30%	50%
Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области	13,6 шт.	13,8 шт.	13,8 шт.	13,8шт.	13,8шт.
Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации	-	100%	100%	100%	100%
Количество муниципальных образований Московской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования	-	-	1шт.	1шт.	1шт.
Увеличение доли положительно рассмотренных заявлений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи	-	85%	90%	90%	90%
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	78%	76%	77%	78%	79%
Доля домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет	-	76%	80%	90%	97%
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	70%	85%	100%	100%	100%
Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и	-	-	1	1	1

профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации					
--	--	--	--	--	--

2. Описание основных мероприятий программы

Задачи Программы соответствуют национальным приоритетам использования информационных технологий в деятельности государственных и муниципальных органов и организаций.

В рамках Программы реализуется:

- 1) обеспечение органов местного самоуправления городского округа Истра базовой информационно-технологической инфраструктурой;
- 2) обеспечение органов местного самоуправления городского округа Истра единой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктурой;
- 3) увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых органами местного самоуправления городского округа Истра, в соответствии с категорией обрабатываемой информации;
- 4) обеспечение использования в деятельности органов местного самоуправления городского округа Истра региональных и муниципальных информационных систем;
- 5) повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области;
- 6) улучшение качества покрытия сетями подвижной радиотелефонной связи территории городского округа Истра;
- 7) улучшение обеспеченности услугами связи жителей многоквартирных домов на территории городского округа Истра;
- 8) повышение уровня использования информационных технологий в сфере культуры Московской области.

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

В рамках обеспечения органов местного самоуправления городского округа Истра единой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктурой, а также региональными информационными инфраструктурными системами общего пользования предусматривается подключение органов местного самоуправления городского округа Истра, включая организации и учреждения, находящихся в их ведении, к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд органов местного самоуправления городского округа Истра.

В рамках увеличения доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых органами местного самоуправления городского округа Истра, в соответствии с категорией обрабатываемой информации предусматривается приобретение услуг по защите информации и аттестации на соответствие требованиям по безопасности информации информационных систем (декларации о соответствии требованиям по безопасности персональных данных), приобретение, установка и настройка средств защиты информации, в том числе криптографических (шифровальных) средств защиты информации, приобретение антивирусного программного обеспечения, а также средств электронной подписи работникам органов местного самоуправления городского округа Истра в

соответствии с установленными требованиями.

В рамках обеспечения использования в деятельности органов местного самоуправления городского округа Истра региональных и муниципальных информационных систем предусматривается решение задач, связанных с управлением бюджетным процессом, финансами, в том числе централизованного ведения бухгалтерского учета и отчетности, с управлением кадрами, имуществом, закупками и проведением различных видов торгов, с организацией электронного документооборота и делопроизводства, мониторингом социально-экономического развития Московской области, с развитием портала государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области, с увеличением количества доступных на нем информационно-справочных сервисов для населения, количества государственных и муниципальных услуг, оказываемых в электронном виде, с развитием системы электронного взаимодействия региональных ведомств с органами местного самоуправления городского округа Истра, а также находящимися в их ведении организациями и учреждениями при оказании соответствующих услуг. В рамках указанной задачи также планируется обеспечить возможность записи через сеть Интернет на конкретное время приема в органов местного самоуправления городского округа Истра для получения услуг, а также возможность оплаты через сеть Интернет основных пошлин, штрафов и сборов. и других задач.

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

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

В рамках улучшения обеспеченности услугами связи жителей многоквартирных домов на территории городского округа Истра планируется обеспечение жителей городского округа возможностью пользования услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи.

В рамках повышения уровня использования информационных технологий в сфере культуры Московской области планируется подключение, а также увеличение скорости доступа учреждений культуры к информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

3. Характеристика основных мероприятий программы.

В целях достижения планируемых результатов реализации Программы обеспечивается выполнение мероприятий, предусмотренных в разделе 6 Программы.

В рамках обеспечения органов местного самоуправления городского округа Истра базовой информационно-технологической инфраструктурой предусматривается оснащение рабочих мест работников органов местного самоуправления городского округа Истра современным компьютерным и сетевым оборудованием, организационной техникой, локальными прикладными программными продуктами, общесистемным и прикладным программным обеспечением, а также их подключение к локальным вычислительным сетям (при

необходимости) в соответствии с едиными стандартами, требованиями и нормами обеспечения. Также в рамках решения данной задачи обеспечивается техническое обслуживание и работоспособность уже имеющегося оборудования.

В рамках обеспечения органов местного самоуправления городского округа Истра единой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктурой, а также региональными информационными инфраструктурными системами общего пользования предусматривается подключение органов местного самоуправления городского округа Истра, включая организации и учреждения, находящихся в их ведении, к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд органов местного самоуправления городского округа Истра.

В рамках увеличения доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых органами местного самоуправления городского округа Истра, в соответствии с категорией обрабатываемой информации предусматривается приобретение услуг по защите информации и аттестации на соответствие требованиям по безопасности информации информационных систем (декларации о соответствии требованиям по безопасности персональных данных), приобретение, установка и настройка средств защиты информации, в том числе криптографических (шифровальных) средств защиты информации, приобретение антивирусного программного обеспечения, а также средств электронной подписи работникам органов местного самоуправления городского округа Истра в соответствии с установленными требованиями.

В рамках обеспечения использования в деятельности органов местного самоуправления городского округа Истра региональных и муниципальных информационных систем предусматривается решение задач, связанных с управлением бюджетным процессом, финансами, в том числе централизованного ведения бухгалтерского учета и отчетности, с управлением кадрами, имуществом, закупками и проведением различных видов торгов, с организацией электронного документооборота и делопроизводства, мониторингом социально-экономического развития Московской области, с развитием портала государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области, с увеличением количества доступных на нем информационно-справочных сервисов для населения, количества государственных и муниципальных услуг, оказываемых в электронном виде, с развитием системы электронного взаимодействия региональных ведомств с органами местного самоуправления городского округа Истра, а также находящимися в их ведении организациями и учреждениями при оказании соответствующих услуг. В рамках указанной задачи также планируется обеспечить возможность записи через сеть Интернет на конкретное время приема в органов местного самоуправления городского округа Истра для получения услуг, а также возможность оплаты через сеть Интернет основных пошлин, штрафов и сборов. и других задач.

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

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

В рамках улучшения обеспеченности услугами связи жителей многоквартирных домов на территории городского округа Истра

планируется обеспечение жителей городского округа возможностью пользования услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи.

В рамках повышения уровня использования информационных технологий в сфере культуры Московской области планируется подключение, а также увеличение скорости доступа учреждений культуры к информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

4. Порядок взаимодействия исполнителей мероприятий Программы и муниципального заказчика Программы

Муниципальным заказчиком Программы является Управление по информационной политике, информатизации и связям с общественностью Администрации городского округа Истра Московской области.

Выполнение Программы осуществляется на условиях, определяемых ответственными исполнителями ее мероприятий в рамках:

заключения муниципальных контрактов на выполнение мероприятий Программы по итогам размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ и оказание услуг для муниципальных нужд Московской области в установленном порядке;

формирования муниципальных заданий подведомственным учреждениям и организациям на выполнение мероприятий Программы; реализации инвестиционных проектов в целях выполнения мероприятий Программы в рамках привлечения внебюджетного финансирования.

Муниципальный заказчик Программы обеспечивает:

координацию и контроль деятельности ответственных исполнителей мероприятий Программы, в том числе по выполнению плана-графика размещения муниципальных заказов;

организацию взаимодействия между собой ответственных исполнителей мероприятий Программы;

рассмотрение и согласование конкурсной документации и документации об аукционе в рамках формируемых ответственными исполнителями муниципальных заказов, документации на выбор исполнителей инвестиционных проектов, формируемых ответственными исполнителями мероприятий Программы, рассмотрение и согласование соглашений и других документов, необходимых для предоставления субсидий бюджету городского округа Истра Московской области;

рассмотрение и согласование проектной технической документации, формируемой в рамках исполнения заключенных ответственными исполнителями мероприятий Программы муниципальных контрактов;

формирование отчетности о выполнении мероприятий Программы и достижении предусмотренных результатов и показателей их выполнения.

Ответственный исполнитель мероприятий Программы обеспечивает:

формирование, согласование с муниципальным заказчиком Программы и утверждение конкурсной документации и документации об аукционе в рамках размещения муниципальных заказов в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд;

по итогам размещения муниципального заказа в установленном порядке определение исполнителей работ по выполнению мероприятий Программы и заключение с ними муниципальных контрактов;

согласование с муниципальным заказчиком Программы и утверждение проектной технической документации, формируемой в рамках исполнения заключенных муниципальных контрактов;

проведение инвестиционных конкурсов на привлечение внебюджетных средств для реализации инвестиционных проектов в рамках мероприятий Программы и заключение с выбранными инвесторами соответствующих договоров;

контроль хода исполнения муниципальных контрактов;

информирование населения о результатах выполнения мероприятий Программы;

формирование и представление муниципальному заказчику Программы отчетности о выполнении закрепленных за ним мероприятий; осуществляет иные функции по реализации Программы.

5. Состав, форма и сроки предоставления отчетности о ходе реализации мероприятий Программы

В целях контроля реализации Программы исполнители мероприятий Программы предоставляют муниципальному заказчику Программы оперативные и итоговые отчеты о реализации соответствующих мероприятий Программы по формам, определяемым муниципальным заказчиком Программы:

оперативный отчет один раз в полугодие – до 10 числа месяца, следующего за отчетным полугодием;

ежегодный отчет – до 15 февраля года, следующего за отчетным годом;

итоговый отчет – до 15 мая года, следующего за последним отчетным годом реализации Программы

6. Перечень мероприятий программы

№№ п/п	Мероприятия по реализации программы	Срок исполнения мероприятия (годы)	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в 2016 году (тыс. рублей)	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам, (тыс. рублей)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятий подпрограммы
						2017	2018	2019	2020	2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Основное мероприятие 1. Развитие и обеспечение функционирования базовой информационно-технологической инфраструктуры ОМСУ муниципального образования Московской области	2017-2021	Итого, в том числе:	2 260,1	17250,76	5 623,76	8 387	3240	0	0	Управление по информационной политике, информатизации и связям с общественностью	
			Средства бюджета городского округа Истра	2 260,1	17250,76	5 623,76	8 387	3240	0	0		
1.1.	Обеспечение установки, настройки, технического обслуживания и ремонта компьютерного и сетевого оборудования, организационной техники, настройка и техническое сопровождение общесистемного программного обеспечения (далее – ОСПО), используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области, а также оказание справочно-методической и технической поддержки пользователей указанного оборудования и ОСПО	2017-2021	Итого, в том числе:	1 467	6382	2 505	2 977	900	0	0	Управление по информационной политике, информатизации и связям с общественностью	
			Средства бюджета городского округа Истра	1467	6382	2505	2977	900	0	0		
1.2.	Приобретение прав использования на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области прикладного		Итого, в том числе:	793,1	7 981,7	2231,7	5410	340	0	0	Управление по информационной политике,	

	программного обеспечения, включая специализированные программные продукты, а также обновления к ним и права доступа к справочным и информационным банкам данных		Средства бюджета городского округа Истра	793,1	7 981,7	2231,7	5410	340	0	0	информатизации и связям с общественностью	
1.3.	Централизованное приобретение компьютерного оборудования с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техники	2017-2021	Итого, в том числе:	0	2887,06	887,06	0	2000	0	0	Управление по информационной политике, информатизации и связям с общественностью	
			Средства бюджета городского округа Истра	0	2887,06	887,06	0	2000	0	0		
2.	Основное мероприятие 2. Создание, развитие и обеспечение функционирования единой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры ОМСУ муниципального образования Московской области	2017-2021	Итого, в том числе:	0	18 000	0	0	18 000	0	0	Управление по информационной политике, информатизации и связям с общественностью	
			Средства бюджета городского округа Истра	0	18 000	0	0	18 000	0	0		
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	0		
			Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0		
2.1.	Создание, развитие и обеспечение функционирования единой инфраструктуры	2017-2021	Итого, в том числе:	0	18 000	0	0	18000	0	0	Управление по информационной	Обеспечено со

	информационно-технологического обеспечения функционирования информационных систем обеспечения деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области		Средства бюджета городского округа Истра	0	18 000	0	0	18000	0	0	политике, информатизации и связям с общественностью	финансирование расходов муниципального образования на предоставление образовательным организациям, находящимся в их ведении, доступом в сеть интернет
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	0		
3.	Основное мероприятие 3. Обеспечение защиты информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры и информации в ИС, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области	2017-2021	Итого, в том числе:	1064,9	2063	416	500	1147	0	0	Управление по информационной политике, информатизации и связям с общественностью	
			Средства бюджета городского округа Истра	1064,9	2063	416	500	1147	0	0		
3.1.	Приобретение, установка, настройка 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, а также проведение мероприятий по аттестации по требованиям безопасности информации ИС, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области	2017-2021	Итого, в том числе:	1064,9	2063	416	500	1147	0	0	Управление по информационной политике, информатизации и связям с общественностью	
			Средства бюджета городского округа Истра	1064,9	2063	416	500	1147	0	0		
4.	Основное мероприятие Е4. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»	2017-2021	Итого, в том числе:	0	8376	0	0	8376	0	0	Управление образованием	
			Средства бюджета городского округа Истра	0	2049	0	0	2049	0	0		

			Средства бюджета Московской области	0	4710	0	0	4710	0	0		
			Средства федерального бюджета		1617			1617	0	0		
4.1.	Обеспечение современными аппаратно-программными комплексами общеобразовательных организаций в Московской области	2017-2021	Итого, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0		Инвестиции и операторов в подвижной радиотелефонной связи
			Средства бюджета городского округа Истра	0	0	0	0	0	0	0		
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	0		
4.2.	Обеспечение современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации муниципальных организаций Московской области	2017-2021	Итого, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	Управление по информационной политике, информатизации и связям с общественностью	
			Средства бюджета городского округа Истра	0	0	0	0	0	0	0		
4.3.	Оснащение планшетными компьютерами общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области	2017-2021	Итого, в том числе:	0	875	0	0	875	0	0	Управление образованием	
			Средства бюджета городского округа Истра		266			266	0	0		
			Средства бюджета Московской области	0	609	0	0	609	0	0		
4.4.	Оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области	2017-2021	Итого, в том числе:	0	511	0	0	511	0	0	Управление образованием	
			Средства бюджета городского округа Истра	0	1549	0	0	1549	0	0		
			Средства бюджета Московской области	0	3562	0	0	3562	0	0		
4.5.	Внедрение целевой модели цифровой	2017-2021	Итого, в том	0	2390	0	0	2390	0	0	Управление	

	образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях		числе:								образованием	
			Средства бюджета городского округа Истра	0	234	0	0	234	0	0		
			Средства бюджета Московской области	0	539	0	0	539	0	0		
			Средства федерального бюджета	0	1617	0	0	1617	0	0		
5.	Основное мероприятие 5. Внедрение информационных технологий для повышения качества и доступности образовательных услуг населению Московской области	2017-2021	Итого, в том числе:	1724	6003,6	2558,6	1748	1697	0	0	Управление образованием	
			Средства бюджета городского округа Истра	1309	4371,3	1753,3	1309	1309	0	0		
			Средства бюджета Московской области	415	1632,3	805,3	439	388	0	0		
5.1.	Обеспечение учреждений дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправления муниципального образования Московской области, доступом в сеть Интернет	2017-2021	Итого, в том числе:	1724	6003,6	2558,6	1748	1697	0	0	Управление образованием	Обеспечено финансирование расходов муниципального образования на предоставление образовательным организациям, находящимся в их ведении, доступом в сеть Интернет
			Средства бюджета городского округа Истра	1309	4371,3	1753,3	1309	1309	0	0		
			Средства бюджета Московской области	415	1632,3	805,3	439	388	0	0		
6.	Основное мероприятие D2. Федеральный проект «Информационная инфраструктура»	2017-2021	Итого, в том числе:	0	8 018	0	0	0	4 009	4 009	Управление по информационной политике,	
			Средства	0	8 018	0	0	0	4 009	4 009		

			бюджета городского округа Истра								информатизации и связям с общественностью	
			Средства бюджета Московской области ⁵	0	0	0	0	0	0	0		
6.1.	Обеспечение доступности для населения муниципального образования Московской области современных услуг широкополосного доступа в сеть Интернет	2017-2021	Итого, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	Управление по информационной политике, информатизации и связям с общественностью	
			Средства бюджета городского округа Истра	0	0	0	0	0	0	0		
6.2.	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 на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с	2017-2021	Итого, в том числе:	0	2618	0	0	0	1309	1309	Управление по информационной политике, информатизации и связям с общественностью	Обеспечено создание, развитие и модернизация региональных межведомственных информационных систем поддержки функций и контроля результативности деятельности ЦИОГВ и ГО Московской области, а также ОМСУ муниципальных образований Московской области. Обеспечен
			Средства бюджета городского округа Истра	0	2618	0	0	0	1309	1309		

												о бесперебойное функционирование и техническая поддержка пользователей	
6.3.	Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области широкополосным доступом в сеть Интернет, телефонной связью, иными услугами электросвязи	2017-2021	Итого, в том числе:	0	3400	0	0	0	1700	1700	Управление по информационной политике, информатизации и связям с общественностью		
			Средства бюджета городского округа Истра	0	3400	0	0	0	1700	1700			
6.4.	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	2017-2021	Итого, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0			
			Средства бюджета городского округа Истра	0	0	0	0	0	0	0			
			Средства бюджета Московской области ⁵	0	0	0	0	0	0	0			
6.5.	Обеспечение оборудованием и поддержание его работоспособности	2017-2021	Итого, в том числе:	0	2000	0	0	0	1000	1000	Управление образованием		
			Средства бюджета городского округа Истра	0	2000	0	0	0	1000	1000			
			Средства бюджета Московской области ⁵	0	0	0	0	0	0	0			
6.6.	Создание условий для размещения радиоэлектронных средств на земельных участках, зданиях и сооружениях в границах муниципального образования	2017-2021	Итого, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	Управление образованием	Обеспечение оснащение муниципальных общеобразовательных учреждений	
			Средства бюджета городского округа Истра	0	0	0	0	0	0	0			
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	0			

			области ⁵									организаци онных современ ными аппаратно- программн ыми комплекса ми.
7.	Основное мероприятие Д4. Федеральный проект «Информационная безопасность»	2017-2021	Итого, в том числе:	0	1000	0	0	0	500	500		Управление образования Министерство образования
			Средства бюджета городского округа Истра	0	1000	0	0	0	500	500		
			Средства бюджета Московской области ⁵	0	0	0	0	0	0	0		
7.1.	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	2017-2021	Итого, в том числе:	0	1000	0	0	0	500	500	Управление образованием	
			Средства бюджета городского округа Истра	0	1000	0	0	0	500	500		
			Средства бюджета Московской области ⁵	0	0	0	0	0	0	0		
8.	Основное мероприятие Д6. Федеральный проект «Цифровое государственное управление»	2017-2021	Итого, в том числе:	0	2374	0	0	0	1187	1187	Управление образованием	
			Средства бюджета городского округа Истра	0	2374	0	0	0	1187	1187		
			Средства	0	0	0		0	0	0		

			Московской области ⁵										
9.	Основное мероприятие А3. Федеральный проект «Цифровая культура»	2017-2021	Итого, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0			
9.1.	Обеспечение муниципальных учреждений культуры доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет	2017-2021	Итого, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0			
			Средства бюджета городского округа Истра	0	0	0	0	0	0	0			
			Средства бюджета Московской области ⁵	0	0	0	0	0	0	0			

Городской округ Истра Московской области	Источник финансирования	Итого	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
	Всего, в том числе	63085,36	8598,36	10635	32460	5696	5696
	Средства бюджета городского округа Истра Московской области	55126,06	7793,06	10196	25745	5696	5696
	Средства бюджета Московской области	1244,3	805,3	439	5098	0	0
	Средства федерального бюджета	1617	0	0	1617	0	0
	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0

Приложение № 1
к программе «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в городском округе Истра на 2017-2021 гг.»

Планируемые результаты реализации муниципальной программы «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в городском округе Истра на 2017-2021 гг.»

№ п/п	Показатель реализации мероприятий подпрограммы	Тип показателя	Единица измерения	Базовое значение показателя (на начало реализации подпрограммы) 2016 год	Планируемое значение показателя по годам реализации					Номер основного мероприятия
					2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области	отраслевой	процент	100	100	100	100	100	100	1,6
2.	Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО	отраслевой	процент	-	-	-	40	25	10	1,
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	75	80	85	95	97	100	3,7
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	7
5.	Доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО	отраслевой	процент	90	95	95	100	100	100	8

	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										
6.	Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	указной	процент	65	70	70	80	82	85	8	
7.	Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА	отраслевой	процент	-	-	50	70	75	80	8	
8.	Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки	Рейтинг-50	процент	4	-	2,3	2,2	2	2	4	
9.	Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг	отраслевой	процент	70	-	80	85	85	90	8	
10.	Результативные услуги – Доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг	Рейтинг-50	процент	-	-	-	22	20	18	8	
11.	Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения	Рейтинг-50	процент	-	-	-	30	30	30	8	
12.	Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (по проблемам со сроком решения 8 р.д.)	Рейтинг-50	процент	-	-	-	30	30	30	8	
13.	Ответ вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа	Рейтинг-50	процент	10	-	10	10	5	5	8	
14.	Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности	Отраслевой	процент	75	80	95	96	98	100	2,8	
15.	Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО	Субсидия	процент	50	60	70	80	90	100	8	
16.	Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских	субсидия	процент	-	-	-	100	100	100	5,6	

	поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с									
17.	Доля образовательных организаций, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с), за исключением дошкольных	Указной	процент	-	-	6	6	30	50	5
18.	Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области	субсидия	единица	13,0	13,6	13,8	13,8	13,8	13,8	4
19.	Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации	субсидия	процент	-	-	100	100	100	100	4
20.	Количество муниципальных образований Московской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования	субсидия	единица	-	-	1	1	1	1	4
21.	Увеличение доли положительно рассмотренных заявлений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи	отраслевой	процент	75	90	90	90	90	90	6
22.	Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи	Обращение Губернатора Московской области	процент	-	-	-	77	78	79	6
23.	Доля домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет	отраслевой	процент	-	70	76	80	90	97	6
24.	Доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с; для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с	отраслевой	процент	-	100	100	100	100	100	9

25.	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации		единица	0	-	-	1	1	1	4
-----	--	--	---------	---	---	---	---	---	---	---

Приложение № 2

к подпрограмме «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в городском округе Истра на 2017-2021 гг.»

Методика расчета значений показателей эффективности реализации муниципальной подпрограммы «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в городском округе Истра на 2017-2021 гг.»

№ № п/п	Наименование показателя	Методика расчета значений показателя
1.	Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области	$n = \frac{\frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\%}{2}$ <p>где:</p> <p>n – доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области;</p> <p>R₁ – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, <u>МФЦ муниципального образования Московской области</u>, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области;</p> <p>K₁ – общее количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, <u>МФЦ муниципального образования Московской области</u>, нуждающихся в компьютерном оборудовании с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной технике в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области, или уже обеспеченных таким оборудованием;</p> <p>R₂ – количество ОМСУ муниципального образования Московской области, <u>МФЦ муниципального образования Московской области</u>, обеспеченных необходимыми услугами связи в том числе для оказания государственных и муниципальных услуг в электронной форме;</p> <p>K₂ – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, <u>МФЦ муниципального образования Московской области</u>.</p>

2.	Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: п - стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО; R – стоимость закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО; K – общая стоимость закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области ПО.</p>
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	$n = \frac{\frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\%}{2}$ <p>где: п – 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; R₁ – количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами защиты информации соответствии с классом защиты обрабатываемой информации; K₁ – общее количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, которые необходимо обеспечить средствами защиты информации в соответствии с классом защиты обрабатываемой информации; R₂ – количество персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз; K₂ – общее количество компьютерного оборудования, используемого на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области.</p>
4.	Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: п – 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</p>

		электронной подписи.
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	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>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; K – 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.</p>
6.	Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме; R – численность граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме; K – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше.</p>
7.	Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля граждан, зарегистрированных в ЕСИА; R – численность граждан, зарегистрированных в ЕСИА; K – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше.</p>
8.	Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг,	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p>

	по которым нарушены регламентные сроки	<p>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</p> <p>*Источник информации – данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области» (ЕИС ОУ).</p> <p>2% – возможно допустимая доля муниципальных услуг, по которым нарушены регламентные сроки оказания услуг, возникшая по техническим причинам, по причинам апробирования, а также просрочкам, связанным с федеральными ведомствами.</p>
9.	Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>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»*; K – общее количество муниципальных (государственных) услуг, по которым предусмотрена подача заявлений на услугу через РПГУ, оказанных ОМСУ в отчетном периоде.</p> <p>*Источник информации – данные ЕИС ОУ.</p>
10.	Результативные услуги – Доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг; R – количество отказов ОМСУ в предоставлении муниципальных (государственных) услуг в отчетном периоде, единиц; K – количество заявлений на предоставление муниципальных (государственных) услуг, рассмотренных ОМСУ в отчетном периоде, единиц.</p> <p>*Источник информации – данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области».</p> <p>15% – считаем возможно допустимый процент доли отказов в предоставлении муниципальных</p>

		(государственных) услуг (n).
11.	Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля зарегистрированных обращений граждан, требующих устранения проблемы, по которым поступили повторные обращения от заявителей; R – количество жалоб, поступивших на портал «Добродел» и требующих ответа, по которым поступили повторные обращения от заявителей; K – общее количество жалоб, поступивших на портал «Добродел» и требующих ответа*. *Источник информации – Ежедневный 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 Seafire (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх).</p>
12.	Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (по проблемам со сроком решения 8 р.д.)	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля зарегистрированных обращений граждан, требующих устранения проблемы, по которым в регламентные сроки предоставлены ответы с отложенным сроком решения (по проблемам со сроком решения 8 р.д.); R – количество жалоб, поступивших на портал «Добродел» и требующих ответа, по которым зафиксирован факт отложенного решения*; K – общее количество жалоб, поступивших на портал «Добродел» и требующих ответа*. *Источник информации – Ежедневный 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 Seafire (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх).</p>
13	Ответ вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа; R – количество жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа*; K – общее количество жалоб, поступивших на портал «Добродел»*. *Источник информации – Ежедневный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов</p>

		местного самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafire (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх).
14.	Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности	$n = \frac{\frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\% + \frac{R_3}{K_3} \times 100}{3}$ <p>где: n – доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности; R₁ – количество ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности; K₁ – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, у которых внедрены региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности; R₂ – количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций, предприятий и учреждений, участвующих в планировании, подготовке, проведении и контроле исполнения конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ, включая подсистему портал исполнения контрактов; K₂ – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций, предприятий и учреждений, участвующих в планировании, подготовке, проведении и контроле исполнения конкурентных процедур; R₃ – количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, использующих ЕИСУГИ для учета и контроля эффективности использования государственного и муниципального имущества; K₃ – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений.</p>
15.	Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО; R – количество используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО; K – общее количество информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО.</p>

16.	<p>Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости:</p> <p>для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с; R – количество муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с; K – общее количество муниципальных учреждений образования муниципального образования Московской области.</p>
17.	<p>Доля образовательных организаций, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с), за исключением дошкольных</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля образовательных организаций, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с), за исключением дошкольных; R – количество образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с), за исключением дошкольных; K – общее количество образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области (за исключением дошкольных).</p>
18.	<p>Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100$ <p>где: n – количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области; R – количество используемых в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет); K – количество обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования</p>

		Московской области.
19.	Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации	$n = \frac{R}{K} \times 100$ <p>где: n – доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих Единую информационную систему, содержащую сведения о возможностях дополнительного образования на территории Московской области (ЕИСДОП), и обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации. R – количество муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих ЕИСДОП и обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации; K – количество муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих ЕИСДОП.</p>
20.	Количество муниципальных образований Московской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования	<p>n – количество муниципальных образований Московской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования. Единица измерения – единица.</p> <p>Значение базового показателя – 0.</p>
21.	Увеличение доли положительно рассмотренных заявлений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля положительно рассмотренных заявлений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи; R – количество выданных разрешений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи в муниципальном образовании Московской области; K – количество заявлений, полученных муниципальным образованием Московской области в рамках государственной/муниципальной услуги «Выдача разрешения на размещение объектов на землях или на земельных участках, находящихся в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена».</p>
22.	Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p>

	и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи	<p>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;</p> <p>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;</p> <p>K – общее количество многоквартирных домов в муниципальном образовании Московской области.</p>
23.	Доля домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет;</p> <p>R – количество домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет;</p> <p>K – общее количество домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области.</p>
24.	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	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>K – общее количество муниципальных учреждений культуры муниципального образования Московской области.</p>
25	Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации	$n = \frac{O}{O1}$ <p>где:</p> <p>n- внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Московской области;</p> <p>O- Количество общеобразовательных организаций г.о. Истра, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды;</p>

		<p>О1- Количество общеобразовательных организаций г.о. Истра, в которых запланировано внедрение целевой модели цифровой образовательной среды;</p> <p>Единица измерения- единица.</p> <p>Значение базового показателя- 0.</p> <p>Статистические источники-ведомственные данные.</p> <p>Периодичность предоставления- ежегодно.</p>
--	--	--