



**АДМИНИСТРАЦИЯ
НАРО-ФОМИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 02.10.2017 № 2892

г. Наро-Фоминск

**Об утверждении муниципальной программы
«Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления
государственных и муниципальных услуг» на 2018-2021 годы
планируемой к реализации в Наро-Фоминском городском округе**

В целях реализации положений статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, в соответствии с постановлением Администрации Наро-Фоминского муниципального района от 21.08.2014 №1383 «Об утверждении «Дорожной карты» «Переход Наро-Фоминского муниципального района на программный метод формирования бюджета», постановлением Администрации Наро-Фоминского муниципального района от 29.12.2015 № 2704 «Об утверждении порядка разработки и реализации муниципальных программ Наро-Фоминского муниципального района», постановлением Администрации Наро-Фоминского муниципального района от 03.08.2017 №2499 «Об утверждении Перечня муниципальных программ, планируемых к реализации в Наро-Фоминском городском округе с 2018 года», руководствуясь Уставом Наро-Фоминского муниципального района, **постановляю:**

1. Утвердить муниципальную программу «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг» на 2018-2021 годы, планируемую к реализации в Наро-Фоминском городском округе с 01.01.2018 года (далее – Программа) (прилагается).

2. Признать утратившим силу с 01.01.2018 постановления Администрации Наро-Фоминского муниципального района:

- от 10.11.2016 № 2627 «Об утверждении муниципальной программы Наро-Фоминского муниципального района «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг» на 2017-2021 годы»;

- от 13.01.2017 № 31 «О внесении изменений в муниципальную программу Наро-Фоминского муниципального района «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг» на 2017-2021 годы, утвержденную постановлением Администрации Наро-Фоминского муниципального района от 10.11.2016 № 2627»;

- от 02.05.2017 № 992 «О внесении изменений в муниципальную программу Наро-Фоминского муниципального района «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг» на 2017-2021 годы, утвержденную постановлением Администрации Наро-Фоминского муниципального района от 10.11.2016 № 2627».

- от 07.09.2017 № 2710 «О внесении изменений в муниципальную программу Наро-Фоминского муниципального района «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг» на 2017-2021 годы,

утвержденную постановлением Администрации Наро-Фоминского муниципального района от 10.11.2016 № 2627».

3. Финансовому управлению Администрации Наро-Фоминского муниципального района (Н.И. Чеснокова):

3.1. Учесть положения Программы при формировании бюджета Наро-Фоминского городского округа на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов;

3.2. Профинансировать расходы на проведение мероприятий Программы за счет средств бюджета Наро-Фоминского городского округа.

4. Отделу по работе со СМИ и интернет-коммуникациям (И.В. Родина) разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации Наро-Фоминского муниципального района в сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**И.о. Руководителя
Администрации Наро-Фоминского
муниципального района**



Р.Л. Шамнэ

Приложение
к постановлению Администрации
Наро-Фоминского муниципального района
Московской области
от 02.12.2022 г. № 1892

Муниципальная программа «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг» на 2018-2021 годы

Паспорт муниципальной программы Наро-Фоминского городского округа «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг» на 2018-2021 годы

Координатор муниципальной программы	И.о. Руководителя Администрации Наро-Фоминского муниципального района				
Муниципальный заказчик муниципальной программы	Администрация Наро-Фоминского муниципального района				
Разработчик муниципальной программы	Отдел муниципальных услуг и информационных технологий Администрации Наро-Фоминского муниципального района				
Цели муниципальной программы	Повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, развитие информационного общества в Наро-Фоминском городском округе				
Перечень подпрограмм	1 Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг. 2 Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в Наро-Фоминском городском округе.				
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. рублей)				
	Всего	2018	2019	2020	2021
Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0
Средства бюджета городского округа	661680	183203	161312	161134	156031
Всего, в том числе по годам:	661680	183203	161312	161134	156031

Планируемые результаты реализации муниципальной программы	2018	2019	2020	2021
Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ	100 %	100 %	100 %	100 %
Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	92,5 %	93 %	93,5 %	94 %
Среднее число обращений представителей бизнес - сообщества в ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ для получения одной муниципальной (государственной) услуги, связанной со сферой предпринимательской деятельности	1,5 ед.	1,5 ед.	1,5 ед.	1,5 ед.
Среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в орган государственной власти Московской области (ОМСУ муниципальных образований Московской области) для получения государственных (муниципальных) услуг, в том числе минут	12 минут	11 минут	10 минут	10 минут
Среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в МФЦ	12,5 минут	12 минут	11,5 минут	11 минут
Доля государственных, муниципальных и иных услуг, предоставляемых в МФЦ субъектам малого и среднего предпринимательства, от общего количества государственных, муниципальных и иных услуг, включенных в перечень услуг, предоставляемых субъектам малого и среднего предпринимательства*	100%	100%	100%	100%
Среднее количество обращений за получением государственных и муниципальных услуг на одно окно в МФЦ в день	37 ед.	38 ед.	39 ед.	40 ед.
Доля случаев нарушения нормативных сроков и порядка предоставления муниципальных (государственных) услуг	3%	3%	3%	3%
Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями	100%	100%	100%	100%
Доля информационных систем и ресурсов, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области в своей деятельности, обеспеченных требуемым аппаратных обеспечением	97%	98%	99%	100%
Доля персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз	100%	100%	100%	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%	100%	100%	100%	100%
Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	70%	80%	80%	80%	80%
Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности	85%	90%	95%	100%	100%
Доля ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, участвующих в планировании, подготовке и проведении конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ	100%	100%	100%	100%	100%
Доля 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	100%	100%	100%	100%	100%
Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО	70%	80%	90%	100%	100%
Доля муниципальных учреждений общего образования, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для организаций дошкольного образования – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях, – не менее 50 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит/с	100%	100%	100%	100%	100%
Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области	13,8 шт.	14,0 шт.	14,2 шт.	14,4 шт.	14,4 шт.

Доля образовательных организаций муниципальной образованя Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным программным обеспечением, антивирусом и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями	100%	100%	100%	100%
Среднее количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области из расчета на 1 кв. км в населенных пунктах с численностью населения более 10 тыс. чел.	2 шт.	2,25 шт.	2,5 шт.	2,75 шт.
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	80%	85%	90%	90%
Доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для учреждений культуры, расположенных в городских поселениях, – не менее 50 Мбит/с; для учреждений культуры, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит/с	85%	100%	100%	100%

1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг»

Ключевыми целями и задачами программы является повышение эффективности деятельности органов местного самоуправления на основе создания общей защищенной информационно-технологической инфраструктуры, включающей в себя федеральные, региональные, муниципальные информационные системы и ресурсы, а также программно-технические средства, обеспечивающие их функционирование и взаимодействие между собой, при осуществлении контрольно-надзорных, разрешительных функций и при оказании государственных и муниципальных услуг для создания благоприятных условий для жизни и деятельности граждан и организаций.

Обеспечение качества предоставляемых услуг и их доступности в значительной мере определяют доверие населения к органам местного самоуправления.

Практика реализации административной реформы в 2010-2016 годах показала, что наиболее эффективным инструментом решения такой сложной задачи, как повышение качества государственных и муниципальных услуг, является формирование системы предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ, в основе деятельности которых лежит регламентация административных процедур, обеспечение межведомственного и межуровневого взаимодействия и принцип «одного окна».

Одновременно предоставление государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ создает предпосылки для исключения возможности возникновения коррупционных факторов в процессе их предоставления.

Инструментами решения вопросов повышения качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг органами местного самоуправления Наро-Фоминского городского округа является подпрограмма «Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» на 2018-2021 годы, направленная на увеличение количества государственных и муниципальных услуг, предоставляемых по принципу «одного окна» на базе МФЦ и удаленных рабочих мест МФЦ в городских и сельских поселениях Наро-Фоминского городского округа.

Цели по повышению уровня и качества жизни граждан, развитию демократических институтов, созданию благоприятных условий предпринимательской деятельности и повышению конкурентоспособности предприятий и инвестиционной привлекательности Наро-Фоминского городского округа Московской области, повышению эффективности и открытости муниципального управления достигаются в рамках реализации мероприятий подпрограммы «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в Наро-Фоминском городском округе».

1.1 Перечень и краткое описание подпрограмм муниципальной программы

1.1.1 Перечень обозначений и сокращений, используемых в муниципальной программе Наро-Фоминского городского округа Московской области «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг» и в подпрограммах в составе муниципальной программы Наро-Фоминского городского округа Московской области «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг»

Обозначение	Расшифровка
ОМСУ муниципальных образований Московской области	Органы местного самоуправления муниципальных образований Московской области
ГРБС	Главный распорядитель бюджетных средств
МФЦ	Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг
ИС	Информационные системы Московской области
ОСПО	Общесистемное программное обеспечение
ЕИТИ	Единая информационно-телекоммуникационная инфраструктура
ГАС «Управление»	Государственная автоматизированная система «Управление»
ЕИТО	Единая инфраструктура информационно-технологического обеспечения
ЕИМТС	Единая интегрированная мультисервисная телекоммуникационная сеть
ЕИАС ЖКХ МО	Единая информационно-аналитическая система в сфере жилищно-коммунального хозяйства Московской области
МСЭД	Система межведомственного электронного документооборота
ЕАСУЗТ	Единая автоматизированная система управления закупками Московской области/единой автоматизированной системы управления закупками и торгами Московской области
ЕИСУГИ	Единая информационная система в сфере управления государственным и муниципальным имуществом Московской области
ЦИОГВ Московской области	Центральные исполнительные органы государственной власти Московской области
ГО Московской области	Государственные органы Московской области
ЕИСОУ	Единая информационная система оказания государственных и муниципальных услуг Московской области

1.1.2 Перечень подпрограмм муниципальной программы Наро-Фоминского городского округа «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг».

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

1.1.2.2 Подпрограмма «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в Наро-Фоминском городском округе» (Подпрограмма 2).

1.1.3 Краткое описание подпрограмм муниципальной программы

Подпрограмма 1 направлена на создание условий снижения административных барьеров; повышение доступности и качества предоставления государственных и муниципальных услуг для физических и юридических лиц на территории Наро-Фоминского городского округа Московской области - сокращение временных и материальных затрат заявителей на получение услуг на базе муниципального учреждения Наро-Фоминского городского округа «Многофункциональный центр по предоставлению государственных и муниципальных услуг» по принципу «одного окна».

Подпрограмма 2 направлена на повышение эффективности и открытости деятельности органов местного самоуправления, созданию благоприятных условий предпринимательской

деятельности и повышению конкурентоспособности предприятий и инвестиционной привлекательности Наро-Фоминского городского округа Московской области за счёт широкомасштабного внедрения и использования информационно-коммуникационных технологий.

Цели и задачи подпрограмм основаны на общегосударственных приоритетах в организации государственного управления и развитии информатизации общества, определенных в стратегических документах Российской Федерации:

Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество (2011-2020 годы)», утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 20.10.2010 N 1815-р;

Концепция снижения административных барьеров и повышения доступности государственных и муниципальных услуг, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 10.06.2011 N 1021-р;

Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 N 1662-р.

2. Прогноз развития сферы реализации муниципальной программы.

В Наро-Фоминском муниципального района ведется работа, направленная на применение в органах местного самоуправления (далее - ОМСУ) информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ): создан и развивается сайт Администрации Наро-Фоминского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на котором размещается нормативная правовая, справочная и новостная информация, связанная с деятельностью ОМСУ. ОМСУ оснащается современной вычислительной техникой и соответствующей информационно-технологической и коммуникационной инфраструктурой для обеспечения его деятельности.

Реализация программных мероприятий по целям и задачам в период с 2018 по 2021 год даст возможность Наро-Фоминскому городскому округу выйти на целевые параметры развития и решение задач по формированию информационного общества, обеспечивающего интерактивное взаимодействие граждан и организаций с муниципальными органами власти при оказании последними государственных услуг и муниципальных услуг.

3. Цели и задачи Программы

Цель муниципальной программы «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг» - повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, развитие информационного общества в Наро-Фоминском городском округе.

Для достижения цели муниципальной программы планируется решение проблем социально-экономического развития муниципального образования Московской области посредством реализации подпрограмм.

В результате реализации подпрограмм достигаются следующие конечные результаты:

- снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг в муниципальном образовании Московской области;
- совершенствование системы государственного и муниципального управления Московской области;
- внедрение в деятельность ОМСУ муниципального образования Московской области эффективных информационных технологий и современных методов управления;
- внедрение и развитие информационных систем и информационных ресурсов Московской области, обеспечивающих эффективное взаимодействие ЦИОГВ и ГО Московской области с ОМСУ муниципального образования Московской области,

населением и организациями.

Достижение цели муниципальной программы «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг» на 2018-2021 годы осуществляется посредством реализации комплекса мероприятий, входящих в состав соответствующих подпрограмм и взаимоувязанных по задачам, срокам осуществления, исполнителям и ресурсам.

Перечни мероприятий приведены в соответствующих подпрограммах муниципальной программы «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг».

4. Методика расчета значений показателей эффективности реализации муниципальной программы «Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг»

<p>Подпрограмма 1. Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг.</p>	<p>Показатель определяется отношением количества обращений в МФЦ за получением государственных услуг ЦИОГВ Московской области и муниципальных услуг ОМСУ муниципальных образований Московской области в отчетном периоде к общему количеству обращений за получением государственных услуг ИОГВ и муниципальных услуг ОМСУ муниципальных образований Московской области в отчетном периоде.</p>
<p>1.1. Увеличение доли обращений в МФЦ за получением государственных услуг исполнительных органов государственной власти и муниципальных услуг ОМСУ муниципальных образований Московской области в общем количестве обращений за получением государственных и муниципальных услуг</p>	$O_{\text{мфц}} = \frac{Q_{\text{мфц}}}{Q_{\text{общ}}} \times 100\%$ <p>где: Омфц – доля обращений в МФЦ за получением государственных услуг ИОГВ и муниципальных услуг ОМСУ муниципального образования Московской области; Qобщ – общее количество заявителей, обратившихся за получением государственных услуг ИОГВ и муниципальных услуг ОМСУ муниципального образования Московской области в отчетном периоде. Единица измерения – процент. Значение базового показателя – 65. Статистические источники – данные Единой информационной системы оказания услуг (ЕИС ОУ), ведомственные данные. Периодичность представления – ежегодно.</p>
<p>1.2. Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ</p>	<p>Значение показателя определяется в соответствии с методикой, утвержденной протоколом Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 30.10.2012 № 135 (с учетом изменений, утвержденных протоколом заседания Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 13.11.2013 № 138).</p>

		<p>Единица измерения – процент. Значение базового показателя – 100. Статистические источники – данные автоматизированной информационной системы Министерства экономического развития Российской Федерации «Мониторинг развития системы МФЦ». Периодичность представления – ежегодно.</p>
1.3.	<p>Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг</p>	<p>Значение показателя определяется по формуле на основе данных социологических опросов заявителей:</p> $D_{уд} = \frac{D_3 + D_{3мфц}}{2}$ <p>где: $D_{уд}$ – уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг; D_3 – уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг при обращении в ИОГВ и ОМСУ муниципального образования Московской области; $D_{3мфц}$ – уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг при обращении в МФЦ муниципального образования Московской области.</p> <p>Единица измерения – процент. Значение базового показателя – 91. Статистические источники – результаты социологического исследования (опроса) заявителей. Периодичность представления – ежегодно.</p>
1.4.	<p>Среднее число обращений представителей бизнес - сообщества в ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ для получения одной муниципальной (государственной) услуги, связанной со сферой предпринимательской деятельности</p>	<p>Среднее число обращений определяется путем деления суммы всех выявленных значений по числу обращений на количество опрошенных респондентов. Единица измерения – единица. Значение базового показателя – 1,6. Статистические источники – результаты социологических исследований мнения представителей бизнес-сообщества по каждой услуге, связанной со сферой предпринимательской деятельности. Периодичность представления – ежегодно.</p>

1.5.	Среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в ОМСУ муниципального образования Московской области для получения муниципальных (государственных) услуг	<p>Значение показателя определяется по формуле:</p> $T = \frac{\sum_{i=0}^n (T_i)}{n},$ <p>где: Т – среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в ОМСУ муниципального образования Московской области для получения муниципальных (государственных) услуг; Т_і – время ожидания в очереди при обращении заявителя в ОМСУ муниципального образования Московской области для получения муниципальных (государственных) услуг по каждому случаю обращения; n – общее количество обращений заявителей в ОМСУ муниципального образования Московской области для получения муниципальных (государственных) услуг. Единица измерения – минута. Значение базового показателя – 13,5. Статистические источники – результаты социологического исследования (опроса) заявителей. Периодичность представления – ежегодно.</p>
1.6.	Среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в МФЦ	$T = \frac{\sum_{i=0}^n (T_{mi})}{n},$ <p>где: Т – среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в МФЦ; Т_{mi} – время ожидания в очереди при обращении заявителя в МФЦ для получения государственных (муниципальных) услуг по каждому случаю обращения; n – общее количество обращений заявителей в МФЦ для получения государственных (муниципальных) услуг. Единица измерения – минута. Значение базового показателя – 13,5. Статистические источники – отчетные данные электронной очереди МФЦ.</p>

		Периодичность представления – ежегодно.
1.7.	Доля государственных, муниципальных и иных услуг, предоставляемых в МФЦ субъектам малого и среднего предпринимательства, от общего количества государственных, муниципальных и иных услуг, включенных в перечень услуг, предоставляемых субъектам малого и среднего предпринимательства	$Д = \frac{У_{\text{мсп}}}{П_{\text{мсп}}} \times 100\%$ <p>где: Д – доля государственных, муниципальных и иных услуг, предоставляемых в МФЦ субъектам малого и среднего предпринимательства, от общего количества государственных, муниципальных и иных услуг, включенных в перечень услуг, предоставляемых субъектам малого и среднего предпринимательства (по данным ведомственной статистики); У_{мсп} – количество государственных, муниципальных и иных услуг, предоставляемых в МФЦ субъектам малого и среднего предпринимательства (по данным ведомственной статистики); П_{мсп} – количество государственных, муниципальных и иных услуг, включенных в перечень услуг, предоставляемых субъектам малого и среднего предпринимательства. Единица измерения – процент. Значение базового показателя – 100. Статистические источники – данные ведомственной статистики.</p>
1.8.	Среднее количество обращений за получением государственных и муниципальных услуг на одно окно в МФЦ в день	$А = \frac{T}{n}$ <p>где: А – среднее количество обращений за получением государственных и муниципальных услуг на одно окно МФЦ в день; Т – общее количество обращений за получением государственных и муниципальных услуг в МФЦ в день; n – количество окон обслуживания заявителей в МФЦ. Единица измерения – единица. Значение базового показателя – 35. Статистические источники – данные Единой информационной системы оказания услуг (ЕИС ОУ).</p>

1.9.	Доля случаев нарушения нормативных сроков и порядка предоставления муниципальных (государственной) услуг	$C = \frac{K_{\text{снс}}}{K_0} \times 100\%$ <p>где: С – доля случаев нарушения нормативных сроков предоставления муниципальных (государственных) услуг; К_{снс} – количество выявленных в ходе опроса случаев нарушения сроков предоставления муниципальных (государственных) услуг; К₀ – общее количество опрошенных, обратившихся за получением услуг. Единица измерения – процент. Значение базового показателя – 5. Статистические источники – результаты социологического исследования (опроса) заявителей.</p>
Подпрограмма 2. Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в Наро-Фоминском городском округе		
2.1.	Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области базовой информационно-технологической инфраструктурой	<p>Значение рассчитывается как среднее значение показателей мероприятий, характеризующих достижение целей и решения задачи 1. Единица измерения – процент.</p>
2.2.	Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями; R – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями; K – общее количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, нуждающихся в компьютерном</p>

		<p>оборудовании с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной технике в соответствии с установленными требованиями, или уже обеспеченных таким оборудованием</p>
2.3.	<p>Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области единой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктурой</p>	<p>Значение рассчитывается как среднее значение показателей мероприятий, характеризующих достижение целей и решения задачи 2. Единица измерения – процент.</p>
2.4.	<p>Доля информационных систем и ресурсов, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области в своей деятельности, обеспеченных требуемым аппаратным обеспечением</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: п - доля информационных систем и ресурсов, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области в своей деятельности, обеспеченных требуемым аппаратным обеспечением R – совокупное значение мощностей аппаратного обеспечения в ОМСУ муниципального образования Московской области; K – совокупное значение требований информационных систем и ресурсов, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области в своей деятельности</p>
2.5.	<p>Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: п - доля информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами защиты информации в соответствии с классом защиты обрабатываемой информации; R - количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами защиты информации соответствии с классом защиты обрабатываемой информации; K - общее количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области,</p>

		<p>которые необходимо обеспечить средствами защиты информации в соответствии с классом защиты обрабатываемой информации</p>
2.6.	<p>Доля персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n - доля персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз; R - количество персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз; K - общее количество компьютерного оборудования, используемого на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области</p>
2.7.	<p>Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>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</p>
2.8.	<p>Обеспечение использования в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области региональных и муниципальных информационных систем</p>	<p>Значение рассчитывается как среднее значение показателей мероприятий, характеризующих достижение целей и решения задачи 4. Единица измерения – процент.</p>
2.9.	<p>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</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального</p>

<p>образовании 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;</p> <p>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;</p> <p>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>	<p>конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием МСЭД и средств электронной подписи</p>
<p>где:</p> <p>n – доля граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме;</p> <p>R – численность граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме;</p> <p>K – численность населения муниципального образования Московской области</p> $n = \frac{R}{K} \times 100\%$	<p>2.10. Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме</p>
$n = \frac{R}{K} \times 100\%$	<p>2.11. Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные</p>

<p>межведомственные информационные системы поддержки обеспечения функций и контроля результативности деятельности</p>	<p>где: <p>n – доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечения функций и контроля результативности деятельности;</p> <p>R – количество ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечения функций и контроля результативности деятельности;</p> <p>K – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, у которых внедрены региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечения функций и контроля результативности деятельности</p> </p>
<p>2.12. Доля ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, участвующих в планировании, подготовке и проведении конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: <p>n – доля ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, участвующих в планировании, подготовке и проведении конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ;</p> <p>R – количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, участвующих в планировании, подготовке и проведении конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ;</p> <p>K – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, участвующих в планировании, подготовке и проведении конкурентных процедур</p> </p>

<p>2.13. Доля 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</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: п – доля 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; R – количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, использующих ЕИСУГИ для учета и контроля эффективности использования государственного и муниципального имущества; K – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений</p>
<p>2.14. Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: п – 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>
<p>2.15. Повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области</p>	$n = \frac{n_1 + \frac{n_2}{k}}{2}$ <p>где: п – повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области; п₁ – доля муниципальных учреждений общего образования, обеспеченных доступом в информационно-</p>

		<p>телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для организаций дошкольного образования – не менее 2 Мбит/с, для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях, – не менее 50 Мбит/с, для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит/с;</p> <p>n_2 – количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области;</p> <p>k – рекомендуемое Мингосуправления Московской области количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области</p>
<p>2.16.</p>	<p>Доля муниципальных учреждений общего образования, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости:</p> <p>для организаций дошкольного образования – не менее 2 Мбит/с;</p> <p>для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях, – не менее 50 Мбит/с;</p> <p>для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит/с</p>	$n_1 = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n_1 – доля муниципальных учреждений общего образования, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для организаций дошкольного образования – не менее 2 Мбит/с, для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях, – не менее 50 Мбит/с, для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит/с;</p> <p>R – количество муниципальных учреждений общего образования, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для организаций дошкольного образования – не менее 2 Мбит/с, для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях, – не менее 50 Мбит/с, для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит/с;</p> <p>K – общее количество муниципальных учреждений общего образования муниципального образования Московской области</p>

2.17.	Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области	$n_2 = \frac{R}{K} \times 100$ <p>где: n_2 – количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области; R – количество используемых в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет); K – количество обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области</p>
2.18.	Доля образовательных организаций муниципальной территории Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным необходимым программным обеспечением, антивирусом и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля образовательных организаций муниципальной территории Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным необходимым программным обеспечением, антивирусом и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями; R – количество образовательных организаций муниципальной территории Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным необходимым программным обеспечением, антивирусом и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями; K – общее количество образовательных организаций муниципальной территории Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным необходимым программным обеспечением, антивирусом и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями;</p>
2.19.	Улучшение качества покрытия сетями подвижной радиотелефонной связи территории муниципального образования Московской области	$n = \frac{\sum_{N_1} k_1 + \sum_{N_2} k_2}{N_1 + N_2} \times 100\%$ <p>где:</p>

	<p>п – улучшение качества покрытия сетями подвижной радиотелефонной связи территории муниципального образования Московской области;</p> <p>n_1 – среднее количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области из расчета на 1 кв. км в населенных пунктах с численностью населения более 100 тыс. чел.;</p> <p>n_2 – среднее количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области из расчета на 1 кв. км в населенных пунктах с численностью населения более 10 тыс. чел.;</p> <p>K_1 – рекомендуемое Мингосуправления Московской области количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области из расчета на 1 кв. км в населенных пунктах с численностью населения более 100 тыс. чел.;</p> <p>K_2 – рекомендуемое Мингосуправления Московской области количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области из расчета на 1 кв. км в населенных пунктах с численностью населения более 10 тыс. чел.;</p> <p>N_1 – количество населенных пунктов с численностью населения более 100 тыс. чел. на территории муниципального образования Московской области;</p> <p>N_2 – количество населенных пунктов с численностью населения более 10 тыс. чел. на территории муниципального образования Московской области</p>
<p>2.20. Среднее количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области из расчета на 1 кв. км в населенных пунктах с численностью населения более 10 тыс. чел.</p>	$n_2 = \frac{R}{K} / 3$ <p>где:</p> <p>n_2 – среднее количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области из расчета на 1 кв. км в населенных пунктах с численностью населения более 10 тыс. чел.;</p>

		<p>R – количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области в населенных пунктах с численностью населения более 10 тыс. чел.;</p> <p>K – площадь населенного пункта муниципального образования Московской области с численностью населения более 10 тыс. чел., кв. км.</p>
2.21.	Улучшение обеспеченности услугами связи жителей многоквартирных домов на территории муниципального образования Московской области	<p>Значение рассчитывается как среднее значение показателей мероприятий, характеризующих достижение целей и решения задачи 7. Единица измерения – процент.</p> $n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <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>
2.22.	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	
2.23.	Повышение уровня использования информационных технологий в сфере культуры Московской области	<p>Значение рассчитывается как среднее значение показателей мероприятий, характеризующих достижение целей и решения задачи 8.</p> <p>Единица измерения – процент.</p>
2.24.	Доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: 50 Мбит/с; для учреждений культуры, расположенных в городских поселениях, – 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</p>

	<p>поселениях, – не менее 50 Мбит/с, для учреждений культуры, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит/с;</p> <p>Р – количество муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях, – не менее 50 Мбит/с, для учреждений культуры, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит/с;</p> <p>К – общее количество муниципальных учреждений культуры муниципального образования Московской области</p>
--	--

5. Планируемые результаты реализации муниципальной Программы

«Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг»

п/п	Задачи, направленные на достижение цели	Планируемый объем финансирования на решение данной задачи (тыс. руб.)		Показатель реализации мероприятий подпрограммы характеризующие достижение цели и решение задач	Единица измерения	Базовое значение показателя (на начало реализации программы) 2017 год	Планируемое значение показателя по годам реализации			
		Бюджет Наро-Фоминского городского округа	Другие источники финансирования				2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Муниципальная программа: Развитие информационно-коммуникационных технологий и предоставления государственных и муниципальных услуг										
1.	Подпрограмма 1. Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг.									
1.1	Увеличение доли обращений в МФЦ за получением государственных услуг исполнителей органов государственной власти и муниципальных услуг ОМСУ муниципальных образований Московской области в общем количестве обращений за получением государственных и муниципальных услуг									
		380297	0	Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ*	процент	90	100	100	100	100
				Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг*	процент	90	92	92,5	93	93,5
				Среднее число обращений представителей бизнес-сообщества в ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ для	единица	2	1,5	1,5	1,5	1,5

2.1.	Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области базовой информационно-технологической инфраструктурой	процент	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	97849	0	Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями	процент	100	100	100	100	100	100	100
2.2.	Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области единой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктурой	процент	96	97	98	99	100	96	96	97	99
	21442	0	Доля информационных систем и ресурсов, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области в своей деятельности, обеспеченных требуемым аппаратным обеспечением	процент	96	97	98	96	96	97	99
2.3	Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации	процент	80	85	90	95	100	100	100	100	100
	27446	0	Доля персональных компьютеров, используемых на рабочих местах	процент	100	100	100	100	100	100	100

				<p>работников муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз</p> <p>Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями</p>	процент	100	100	100	100	100
2.4	Обеспечение использования в деятельности региональных и муниципальных информационных систем Московской области	68354	0	<p>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</p>	процент	95	95	100	94	96

	исключительно в электронном виде с использованием МСЭД и средств электронной подписи	процент	60	70	80	80		
	Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	процент	80	85	90	95		
	Доля муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности	процент						
	Доля муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, участвующих в планировании, подготовке и проведении конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ	процент	100	100	100	100		

				<p>Доля 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</p>	процент	100	100	100	100	100
2.5	Повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области			<p>Доля используемых в деятельности муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО</p>	процент	50	70	80	90	100
		66292	0	<p>Доля муниципальных учреждений общего образования, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для организаций дошкольного образования – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских</p>	процент	100	100	100	100	100

2.6	Улучшение качества покрытия сетями подвижной радиотелефонной связи территории муниципального образования Московской области			<p>поселениях, – не менее 50 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит</p> <p>Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области.</p> <p>Доля образовательных организаций муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным программным обеспечением, антивирусом и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями</p>	единица	13,6	13,8	14,0	14,2	14,4
				процент	процент	100	100	100	100	100
						80	85	90	90	90

		0	0	0	Среднее количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области из расчета на 1 кв. км в населенных пунктах с численностью населения более 10 тыс. чел.	единица	1,5	2	2,25	2,5	2,75
2.7.	Улучшение обеспеченности услугами связи жителей многоквартирных домов на территории муниципального образования Московской области					процент	75	80	85	90	90
		0	0	0	Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи	процент	75	80	85	90	90
2.8.	Повышение уровня использования информационных технологий в сфере культуры Московской области					процент	70	85	100	100	100
		0	0	0	Доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости:	процент	70	85	100	100	100

Подпрограмма 1

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

Паспорт подпрограммы

Муниципальный заказчик подпрограммы		Администрация Наро-Фоминского муниципального района						
Разработчик подпрограммы		Комитет по управлению имуществом Администрации Наро-Фоминского муниципального района						
Задача 1 подпрограммы		Увеличение доли обращений в МФЦ за получением государственных услуг исполнительных органов государственной власти и муниципальных услуг органов местного самоуправления Московской области в общем количестве обращений за получением государственных и муниципальных услуг						
Отчётный (базовый) период		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год
75 %		90%		90 %		90 %		90 %
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам		Главный распорядитель бюджетных средств		Источник финансирования		Расходы (тыс. рублей)		
Наименование подпрограммы		Комитет по управлению имуществом		Всего: в том числе:		2018 год		Итого
«Снижение административных барьеров, повышения качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе Многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг»		110965,0		89314,0		90009,0		380297,0
		110965,0		89314,0		90009,0		380296,0
Основные результаты реализации подпрограммы		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год
Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ, процент		100		100		100		100

Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг, процент	92,5	93	93,5	94
Среднее число обращений представителей бизнес - сообщества в орган местного самоуправления, МФЦ для получения одной муниципальной (государственной) услуги, связанной со сферой предпринимательской деятельности, единица	1,5	1,5	1,5	1,5
Среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в орган государственной власти Московской области (ОМСУ муниципального образования Московской области) для получения государственных (муниципальных) услуг, в том числе минут	12	11	10	10
Среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в МФЦ, минут	12,5	12	11,5	11
Доля государственных, муниципальных и иных услуг, предоставляемых в МФЦ субъектам малого и среднего предпринимательства, от общего количества государственных, муниципальных и иных услуг, включенных в перечень услуг, предоставляемых субъектам малого и среднего предпринимательства, процент	100	100	100	100
Среднее количество обращений за получением государственных и муниципальных услуг на одно окно в МФЦ в день, единица	37	38	39	40
Доля случаев нарушения нормативных сроков и порядка предоставления государственных (муниципальных) услуг, процент	3	3	3	3

1. Описание задачи Подпрограммы

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

Задачей Подпрограммы является увеличение доли обращений в МФЦ за получением государственных услуг исполнительных органов государственной власти и муниципальных услуг органов местного самоуправления Московской области в общем количестве обращений за получением государственных и муниципальных услуг.

2. Характеристика проблем и мероприятий Подпрограммы

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

Решение задачи Подпрограммы осуществляется посредством реализации мероприятий настоящей Подпрограммы.

Основными мероприятиями Подпрограммы являются:

реализация общесистемных мер по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг в Московской области (далее - реализация общесистемных мер);

обеспечение деятельности МФЦ.

В результате реализации Подпрограммы 1 планируется достижение следующих основных показателей:

- Увеличение доли обращений в МФЦ за получением государственных услуг исполнительных органов государственной власти и муниципальных услуг Наро-Фоминского городского округа Московской области в общем количестве обращений за получением государственных и муниципальных услуг до 90% к 2021 году;

- Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг до 99% к 2021 году;

- доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе на базе МФЦ - 100 %;

- среднее число обращений представителей бизнес-сообщества в органы местного самоуправления, МКУ МФЦ Наро-Фоминского района Московской области для получения одной муниципальной (государственной) услуги, связанной со сферой предпринимательской деятельности, не должно превышать значения «1,5»;

- сокращение времени ожидания в очереди при обращении заявителя для получения государственных и муниципальных услуг в МФЦ - до 11 минут к 2021 году.

Достижение указанных показателей возможно в значительной степени путем создания и развития многофункционального центра, а также удаленных рабочих мест в сельских и городских поселениях.

Создание и развитие данных центров способствует повышению качества и сокращению сроков предоставления государственных и муниципальных услуг, упрощению процедур их получения, ликвидации посреднических услуг при предоставлении государственных и муниципальных услуг, противодействию коррупции, повышению информированности заявителей о порядке, способах и условиях получения услуг. Кроме того, это позволит заявителю получать необходимые государственные и муниципальные услуги, как традиционным способом, так и в электронном виде с использованием на базе МФЦ доступа к порталам государственных и муниципальных услуг.

В целях совершенствования системы информирования потенциальных потребителей о государственных и муниципальных услугах, формах их предоставления существует Портал государственных и муниципальных услуг Московской области <http://pgu.mosreg.ru>.

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

В целях совершенствования государственного управления в Московской области реализуются комплекс программных мероприятий. Данная работа ведется в рамках:

реализации Концепции снижения административных барьеров и повышения доступности государственных и муниципальных услуг, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 июня 2011 г. № 1021-р;

реализации Концепции развития механизмов предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 2516-р;

реализации Концепции оптимизации механизмов проектирования и реализации межведомственного информационного взаимодействия, оптимизации порядка разработки и утверждения административных регламентов в целях создания системы управления изменениями, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 20 августа 2015 г. № 1616-р;

деятельности Комиссии по проведению административной реформы в Московской области в соответствии с постановлением Правительства Московской области от 30 декабря 2014 г. № 1201/52 «О комиссии по проведению административной реформы в Московской области»;

работ по исполнению поручений Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации в адрес государственных органов власти субъектов Российской Федерации по реализации Указа 601.

3. Перечень мероприятий подпрограммы

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

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Срок исполнения мероприятия (годы)	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в 2017 году (тыс.руб.)	Всего (тыс.руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)				Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятий подпрограммы
						2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Задача. Увеличение доли обращений в МФЦ за получением государственных услуг исполнительных органов государственной власти и муниципальных услуг органов местного самоуправления Московской области в общем количестве обращений за получением государственных и муниципальных услуг	2018-2021	Итого Средства бюджета городского округа	96128 96128	380297 380297	110965 110965	89314 89314	90009 90009	90009 90009	МФЦ, Администрация Наро-Фоминского городского округа	Оценка эффективности деятельности ОМСУ
1.1.	Основное мероприятие 1. Реализация общесистемных мер по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг на территории муниципального образования	2018-2021	Итого Средства бюджета городского округа	0,0 0,0	0,0 0,0	В пределах средств, предусматриваемых на основную деятельность ответственных исполнителей				Администрация Наро-Фоминского городского округа	Создание МФЦ, дополнительных окон, разработка положений муниципального контроля, В соответствии с Указом Президента РФ от 07.12.2012 № 601 к 2018 году уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг должен составить не менее 90% МФЦ будет доступен для инвалидов и

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Срок исполнения мероприятия (годы)	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в 2017 году (тыс.руб.)	Всего (тыс.руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)				Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятий подпрограммы
						2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1.1.	Оптимизация предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе обеспечение их предоставления по экстерриториальному принципу, по жизненным ситуациям	2018-2021	Итого	0,0	0,0	В пределах средств, предусматриваемых на основную деятельность ответственных исполнителей				Администрация Наро-Фоминского городского округа	Достижение соглашения между ИМСУ и МФЦ по вопросу оптимизации предоставления муниципальных услуг. Обеспечение экстерриториальности предоставления услуг. Предоставление по жизненным ситуациям, и взаимодействие в электронном виде без дублирования документов на бумажных носителях. 1. Уменьшение доли случаев нарушения нормативных сроков и порядка предоставления государственных (муниципальных) услуг Уменьшение среднего числа обращений представителем бизнес-сообщества в орган местного самоуправления, МФЦ для получения одной услуги, связанной со сферой предпринимательской деятельности
1.1.2.			Итого	0,0	0,0						

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Срок исполнения мероприятия (годы)	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в 2017 году (тыс.руб.)	Всего (тыс.руб.)	Объем финансирования по годам (тыс.руб.)				Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятий подпрограммы
						2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Оперативный мониторинг качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе по принципу «одного окна»	2018-2021	Средства бюджета городского округа	0,0	0,0	В пределах средств, предусмотряемых на основную деятельность ответственных исполнителей				Администрация Наро-Фоминского городского округа	1. Значения целевых показателей, установленных Указом N 601 о качестве и доступности государственных и муниципальных услуг Московской области, внесенные в систему мониторинга Минэкономразвития России в установленном порядке. - Повышение уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг - Соблюдение нормативов среднего времени ожидания в очереди при обращении заявителя в МФЦ - Уменьшение доли жалоб, поступивших на портал «Добродел»
1.2.	Основное мероприятие 2. Обеспечение деятельности МФЦ	2018-2021	Итого Средства бюджета городского округа	96128 96128	380296 380296	110964 110964	89314 89314	90009 90009	90009 90009		1. Увеличение доли граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, том
1.2.1.			Итого	69534	289475	79540	69515	70210	70210		

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Срок исполнения мероприятия (годы)	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в 2017 году (тыс.руб.)	Всего (тыс.руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)				Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятий подпрограммы
						2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда ¹ ✓	2018-2021	Средства бюджета городского округа	69534	289475	79540	69515	70210	70210		числе в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг.
1.2.2.	Материально-техническое обеспечение МФЦ ✓	2018-2021	Итого Средства бюджета городского округа	26594 26594	90822 90822	31425 31425	19799 19799	19799 19799	19799 19799	МФЦ	2. Обеспечение среднего количества обращений за получением государственных и муниципальных услуг на одно окно МФЦ в день не менее 35 единиц. 3. Повышение уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг до 94%. 4. Сокращение времени ожидания в очереди при обращении заявителя для получения государственных и муниципальных услуг в МФЦ

¹ Финансовое обеспечение мероприятия осуществляется за счет средств бюджета муниципального образования. Минимальная потребность в финансовых ресурсах на выполнение мероприятий 1.2.1. и 1.2.2. определяется на основе размеров нормативов стоимости предоставления услуг, оказываемых за счет средств бюджетов муниципальных образований Московской области, применяемых при расчетах межбюджетных трансфертов (Закон Московской области от 09.11.2016 № 134/2016-ОЗ «О внесении изменений в Закон Московской области «О нормативах стоимости предоставления муниципальных услуг, оказываемых за счет средств бюджетов муниципальных образований Московской области, применяемых при расчетах межбюджетных трансфертов» утверждены размеры нормативов расходов в сфере организации предоставления муниципальных услуг населению многофункциональными центрами предоставления государственных и муниципальных услуг на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годы).

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Срок исполнения мероприятия (годы)	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в 2017 году (тыс.руб.)	Всего (тыс.руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)				Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятий подпрограммы
						2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Итого по подпрограмме	96128	380297	110965	89314	90009	90009		
			Средства бюджета городского округа	96128	380297	110965	89314	90009	90009		

Подпрограмма 2

«Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в Наро-Фоминском городском округе»

Паспорт подпрограммы

Муниципальный заказчик подпрограммы	Администрация Наро-Фоминского муниципального района					
Разработчик подпрограммы	Отдел муниципальных услуг и информационных технологий					
Задача 1 программы	Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области базовой информационно-технологической инфраструктурой	Отчетный (базовый период)	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
		2017 год				
		100%	100%	100%	100%	100%
Задача 2 программы	Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области единой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктурой	96%	97%	98%	99%	100%
Задача 3 программы	Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации	80%	85%	90%	95%	100%
Задача 4 программы	Обеспечение использования в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области региональных и муниципальных информационных систем	80%	86%	91%	94%	96%
Задача 5 программы	Повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области	100%	100%	100%	100%	100%
Задача 6 программы	Улучшение качества покрытия сетями подвижной радиотелефонной связи территории муниципального образования Московской области	80%	85%	90%	90%	90%
Задача 7 программы	Улучшение обеспеченности услугами связи жителей многоквартирных домов на территории муниципального образования Московской области	75%	80%	85%	90%	90%

Задача 8 программы		Повышение уровня использования информационных технологий в сфере культуры Московской области								
		70%		85%		100%		100%		
Источники финансирования программы по годам	Наименование программы	Главный распорядитель бюджетных средств (далее - ГРБС)	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)						
				2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Итого		
реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в Наро-Фоминском городском округе	Администрация Наро-Фоминского городского округа Управление по образованию	Всего, в том числе: Средства бюджета городского округа Средства бюджета Московской области Внебюджетные источники	72238	71998	71125	66022	281383		
Планируемые результаты реализации программы										
Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями	100%									
Доля информационных систем и ресурсов, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области в своей деятельности, обеспеченных требуемым аппаратным обеспечением	97%									
Доля персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз	100%									
Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями	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	95%									

области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием МСЭД и средств электронной подписи					
Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	70%	80%	80%	80%	80%
Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности	85%	90%	95%	100%	100%
Доля ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, участвующих в планировании, подготовке и проведении конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ	100%	100%	100%	100%	100%
Доля 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	100%	100%	100%	100%	100%
Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информациино-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО	70%	80%	90%	100%	100%
Доля муниципальных учреждений общего образования, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для организаций дошкольного образования – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях, – не менее 50 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит/с	100%	100%	100%	100%	100%
Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципальных образований Московской области	13,8 шт.	14,0 шт.	14,2 шт.	14,4 шт.	14,4 шт.
Среднее количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области из расчета на 1 кв. км в населенных пунктах с численностью населения более 10 тыс. чел.	2 шт.	2,25 шт.	2,5 шт.	2,75 шт.	2,75 шт.
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	80%	85%	90%	90%	90%
Доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для учреждений культуры, расположенных в городских поселениях, – не менее 50 Мбит/с; для учреждений культуры, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит/с	85%	100%	100%	100%	100%

1. Описание задач программы

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

В рамках подпрограммы предусматривается решение следующих основных задач:

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

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

В рамках обеспечения ОМСУ муниципального образования Московской области единой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктурой предусматривается создание единой инфраструктуры информационно-технологического обеспечения функционирования информационных систем для нужд ОМСУ муниципального образования Московской области на основе использования центров обработки данных (дата-центров). Также в рамках решения указанной задачи планируется подключение ОМСУ муниципального образования Московской области к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд ОМСУ муниципального образования Московской области.

В рамках обеспечения безопасности функционирования информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, информационных и телекоммуникационных систем, безопасности действий и доверия пользователей при работе с данными, сервисами и услугами ИС ОМСУ муниципального образования Московской области предусматривается приобретение услуг по защите информации и аттестации на соответствие требованиям по безопасности информации информационных систем (декларации о соответствии требованиям

по безопасности персональных данных), приобретение и установка средств криптографической защиты информации, приобретение антивирусного программного обеспечения и средств электронной подписи работникам ОМСУ муниципального образования Московской области для использования в информационных системах.

В рамках обеспечения использования в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области региональных информационных систем предусматривается решение задач, связанных с обеспечением использования в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области отраслевых сегментов Региональной географической информационной системы для обеспечения деятельности органов государственной власти и местного самоуправления Московской области (РГИС МО), автоматизированной информационно-аналитической системы «Мониторинг социально-экономического развития Московской области с использованием типового регионального сегмента ГАС «Управление» (ГАСУ МО), специального программного обеспечения единой автоматизированной системы управления закупками Московской области (далее – СПО ЕАСУЗ), специального программного обеспечения единой информационной системы в сфере управления государственным и муниципальным имуществом (далее – СПО ЕИСУГИ), организацией электронного документооборота и делопроизводства в ОМСУ муниципального образования Московской области, а также обеспечения перехода к безбумажному электронному документообороту в рамках служебной переписки.

В рамках обеспечения создания и использования в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области муниципальных информационных систем² предусматривается реализация новых, сопровождение и модернизация действующих информационных систем, предназначенных для выполнения основных функций ОМСУ муниципального образования Московской области, в том числе публикация «открытых данных» и внедрение автоматизированной системы управления бюджетным процессом.

В рамках увеличения доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, планируется перевод уникальных муниципальных услуг в АИС МФЦ, а также внедрение и консультационная поддержка информационных систем электронного Правительства Московской области и информационных систем, предназначенных для автоматизации муниципальных функций и услуг.

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 развития телекоммуникационной инфраструктуры в области подвижной радиотелефонной связи на территории Московской области планируется оказывать содействие в обеспечении доступности современных услуг подвижной радиотелефонной связи для удовлетворения потребностей населения Московской области.

В рамках обеспечения ОМСУ муниципального образования Московской области условиями для развития конкуренции на рынке услуг широкополосного доступа в

² Под информационными системами обеспечения деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области подразумеваются муниципальные информационные системы управления имуществом, финансами, закупками, кадрами, интранет-порталы и др.

информационно-телекоммуникационную сеть Интернет планируется обеспечение жителей городских округов и муниципальных районов, городских и сельских поселений 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.

2. Характеристика проблем и мероприятий подпрограммы.

Наро-Фоминский муниципальный район - экономически и социально развивающийся городской округ Московской области, для эффективного управления которым необходимо внедрение новых форм организации деятельности органов исполнительной власти и органов местного самоуправления. Широкомасштабное внедрение и использование информационно-коммуникационных технологий используется в настоящее время для решения задач по повышению эффективности и открытости деятельности органов местного самоуправления, созданию благоприятных условий предпринимательской деятельности и повышению конкурентоспособности предприятий и инвестиционной привлекательности, обеспечению качественно нового уровня оперативности и удобства получения организациями и гражданами государственных и муниципальных услуг и информации о результатах деятельности органов местного самоуправления.

В соответствии со Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации до 2020 года, одобренной решением Президента Российской Федерации от 7 февраля 2008 года N Пр-212, ключевым направлением дальнейшего внедрения информационных технологий в деятельность органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных организаций и учреждений, является совершенствование процедур предоставления населению государственных, муниципальных и бюджетных услуг.

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

Практически завершен этап первоначального оснащения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений в современной компьютерной и организационной техникой. Определены планы по обновлению, дальнейшей модернизации и развитию парка используемого компьютерного и сетевого оборудования. Все органы местного самоуправления и муниципальные учреждения обеспечены доступом к сети Интернет. Спланированы работы по развитию единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети для нужд органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, организовано подключение администрации городского округа к мультисервисной сети органов государственной власти Московской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области.

В целях обеспечения открытости информации о деятельности органов местного самоуправления, выполнения требований Федерального закона от 09.02.2009 N 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления» проводятся работы по информационному и техническому сопровождению, администрированию официального информационного сайта Наро-Фоминского муниципального района в сети Интернет - www.nfreg.ru. В настоящее время ведутся работы по реализации мероприятий по адаптации официального сайта на единой

технологической платформе официальных сайтов Московской области, а также переносу данных с сайта www.nfreg.ru на сайт www.nfreg.mosreg.ru.

ОМСУ и муниципальные учреждения Наро-Фоминского городского округа Московской области для обеспечения в своей деятельности подключены с использованием защищенных аппаратно-программных комплексов к государственным и региональным информационным системам, в том числе:

- межведомственной системе электронного документооборота Московской области для организации электронного документооборота и делопроизводства, а также обеспечения перехода к безбумажному электронному документообороту в рамках служебной переписки;

- единой системе межведомственного электронного взаимодействия в рамках межведомственного электронного взаимодействия;

- автоматизированной информационно-аналитической системе «Мониторинг социально-экономического развития Московской области с использованием типового регионального сегмента ГАС «Управление» для предоставления данных о результативности своей деятельности, в том числе по достижению ключевых показателей социально-экономического развития и реализации государственных программ Московской области;

- единой автоматизированной системе управления закупками Московской области для организации размещения государственного и муниципального заказа и учета контрактов и договоров на поставку товаров, выполнение работ и оказание услуг;

- единой информационной системе в сфере управления государственным и муниципальным имуществом для управления государственным и муниципальным имуществом;

- единой информационной системе оказания государственных и муниципальных услуг Московской области при предоставлении государственных и муниципальных услуг заявителям;

- единой интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» для организации управления муниципальными финансами;

Несмотря на достигнутые результаты, сегодняшний уровень развития информационно-коммуникационной инфраструктуры органов местного самоуправления Московской области не обеспечивает полноценного доступа к информационно-коммуникационным сервисам органов государственной власти Московской области, носят преимущественно локальный отраслевой характер, что в целом не позволяет использовать преимущества высоких технологий во многих сферах общественных отношений, прежде всего в обеспечении быстрого и качественного предоставления государственных и муниципальных услуг, выполнении государственных и муниципальных функций, в том числе в электронной форме, создании общерегиональных и муниципальных информационных сервисов, доступных как населению, так и юридическим лицам.

Достижение предусмотренных решениями Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации показателей результативности использования информационных технологий в деятельности органов местного самоуправления Московской области возможно только при консолидации и концентрации усилий всех органов власти на региональном и муниципальном уровнях, мобилизации кадровых, организационных и финансовых ресурсов, обеспечении эффективной координации бюджетных расходов и проведении скоординированной централизованной технической политики в этой сфере.

В период до 2021 года на уровне Наро-Фоминского городского округа необходимо сконцентрироваться на решении следующих проблем:

- расширить перечень муниципальных услуг, предоставляемых в электронной форме;
- создать систему интерактивной информационно-справочной поддержки населения по вопросам оказания государственных, муниципальных и других услуг;

- проведение работ по созданию единой информационно-телекоммуникационной инфраструктуры (ЕИТИ) органов местного самоуправления и муниципальных учреждений

городского округа, для обеспечения оперативного информационного обмена и оперативного доступа к совместно используемым муниципальным информационным ресурсам;

- для дальнейшего развития информативности населения необходимо поддержание в актуальном состоянии официального информационного сайта Наро-Фоминского городского округа, его модернизация для предоставления информации о деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления и обеспечения доступа к муниципальным ресурсам;

- в рамках полноценного информационного взаимодействия в городском округе необходимо развивать систему межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ), основной целью которой является технологическое обеспечение информационного взаимодействия при предоставлении государственных и муниципальных услуг и исполнении государственных и муниципальных функций в электронной форме;

- обеспечение информационной безопасности информационных систем в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, таких как Указ президента Российской Федерации от 17.03.2008 N 351 «О мерах по обеспечению информационной безопасности Российской Федерации при использовании информационно-телекоммуникационных сетей международного информационного обмена», Федерального закона от 27.07.2006 N 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных» - создаваемые информационные системы должны быть аттестованы и обеспечивать безопасность конфиденциальной информации, в том числе персональных данных населения, находящихся в информационных системах Наро-Фоминского городского округа;

- устранить существующие диспропорции в оснащении образовательных учреждений современным компьютерным и мультимедийным оборудованием;

- развитие сетевой инфраструктуры и устранение неоднородности покрытия мультисервисной телекоммуникационной сетью населенных пунктов Наро-Фоминского городского округа;

- несмотря на значительный рост информационной грамотности муниципальных служащих, в связи с широкомасштабным внедрением новых ИКТ в деятельность органов местного самоуправления Наро-Фоминского городского округа требуется непрерывное совершенствование навыков и повышение уровня образованности муниципальных служащих по работе с ИКТ.

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

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

В рамках реализации мероприятий подпрограммы будут обеспечены следующие эффекты социально-экономического развития муниципального образования Московской области:

1. Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с установленными требованиями 100% в 2018 году и последующие годы.

2. Доля информационных систем и ресурсов, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области в своей деятельности, обеспеченных требуемым аппаратным обеспечением с 97% в 2018 году до 100% в 2021 году.

3. Доля персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным

программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз 100% в 2018 году и последующие годы.

4. 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 с 95% в 2018 году до 100% в 2019 году и последующие годы.

5. Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме с 70% в 2018 году до 80% в 2021 году.

6. Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности с 85% в 2018 году до 100% в 2021 году и последующие годы.

7. Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО с 70 % в 2018 году до 100% 2021 году.

8. Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области с 13,8 в 2018 году до 14,4 в 2021 году и последующие годы.

9. Среднее количество установленных базовых станций операторов на территории муниципального образования Московской области из расчета на 1 кв. км в населенных пунктах с численностью населения более 10 тыс. чел. с 2 в 2018 году до 2,75 шт. в 2021 году и последующие годы.

10. 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 с 80% в 2018 году до 90% к 2021 году.

4. Перечень мероприятий подпрограммы.

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования в 2017 году (тыс. рублей)	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам, (тыс. рублей)				Ответственный за выполнение мероприятия программы	Результаты выполнения мероприятий программы
						2018	2019	2020	2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Задача 1. Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области базовой информационно-технологической инфраструктурой	2018-2021	Средства бюджета городского округа	16973	97849	26493	25136	25690	20530		
1.1.	Основное мероприятие «Развитие и обеспечение функционирования базовой информационно-технологической инфраструктуры ОМСУ муниципального образования Московской области»	2018-2021	Средства бюджета городского округа	16973	97849	26493	25136	25690	20530	Администрация Наро-Фоминского городского округа	Обеспечена работа информационно-технологической инфраструктуры органов местного самоуправления
1.1.1.	Развитие базовой информационно-технологической инфраструктуры органов местного самоуправления Наро-Фоминского муниципального района	2018-2021	Средства бюджета городского округа	16973	97849	26493	25136	25690	20530		
			Итого	1100	21442	5244	5339	5411	5448		
2.	Задача 2. Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области единой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктурой	2018-2021	Средства бюджета городского округа	1100	21442	5244	5339	5411	5448		
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	Администрация Наро-Фоминского городского округа	Часть ИС и ресурсов ОМСУ муниципального образования работают с использованием центра обработки данных Московской области
			Итого	1100	21442	5244	5339	5411	5448		
2.1.	Основное мероприятие «Создание, развитие и обеспечение функционирования единой информационно-технологической и телекоммуникационной»	2018-2021	Средства бюджета городского округа	1100	21442	5244	5339	5411	5448		

	инфраструктуры ОМСУ муниципального образования Московской области).		Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			Итого	880	1696	1217	1218	1219	1219			
2.1.1.	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	2018-2021	Средства бюджета городского округа	880	1696	1217	1218	1219				
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0			
			Итого	220	220	735	735	735	735			
2.1.2.	Создание, развитие и обеспечение функционирования единой инфраструктуры информационно-технологического обеспечения функционирования информационных систем обеспечения деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области (далее – ЕИТО) на принципах «частного облака», включая аренду серверных стоек на технологических площадках коммерческих дата-центров для размещения оборудования ЕИТО	2018-2021	Средства бюджета городского округа	220	220	735	735	735				
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0			
2.1.3.	Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области телефонной связью	2018-2021	Средства бюджета городского округа	0	3328	3387	3458	3494				
3.	Задача 3. Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации	2018-2021	Средства бюджета городского округа	2464	7077	6789	6818	6762				
3.1.	Основное мероприятие «Обеспечение защиты информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры и информации в ИС, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области»	2018-2021	Средства бюджета городского округа	2464	7077	6789	6818	6762				
										Администрация муниципального образования телефонной связью		
										Обеспечена защита информации, безопасность информационных систем и баз данных, содержащих конфиденциальную информацию. Работники обеспечены средствами электронной подписи. Информационные системы аттестованы по требованиям информационной безопасности и защите данных.	Администрация Наро-Фоминского городского округа	

3.1.1.	Приобретение, установка, настройка и техническое обслуживание сертифицированных по требованиям безопасности информационных 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	2018-2021	Средства бюджета городского округа	2464	27446	7077	6789	6818	6762	Администрация Наро-Фоминского городского округа
4.	Задача 4. Обеспечение использования в деятельности ОМСУ муниципальных образований Московской области региональных и муниципальных информационных систем	2018-2021	Средства бюджета городского округа	5192	68354	16851	18161	16633	16709	Администрация Наро-Фоминского городского округа
4.1.	Основное мероприятие «Обеспечение подключения к региональным межведомственным информационным системам и сопровождение пользователей ОМСУ муниципального образования Московской области».	2018-2021	Средства бюджета городского округа	5192	68354	16851	18161	16633	16709	Администрация Наро-Фоминского городского округа
4.1.1.	Развитие и сопровождение муниципальных информационных систем обеспечения деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области	2018-2021	Средства бюджета городского округа	0	0	0	0	0	0	Администрация Наро-Фоминского городского округа
4.1.2.	Внедрение и сопровождение информационных систем поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области	2018-2021	Средства бюджета городского округа	3492	56954	14001	15311	13783	13859	Администрация Наро-Фоминского городского округа
4.1.3.	Внедрение и сопровождение информационных систем поддержки оказания государственных и муниципальных услуг и контрольно-надзорной деятельности в ОМСУ муниципального образования Московской области	2018-2021	Средства бюджета городского округа	1700	11400	2850	2850	2850	2850	Администрация Наро-Фоминского городского округа
5.	Задача 5. Повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области	2018-2021	Итого Средства бюджета городского округа	11910 11910	66292 66292	16573 16573	16573 16573	16573 16573	16573 16573	Управление по образованию

Организовано информирование населения о деятельности органов местного самоуправления. Организована работа систем управления бюджетными процессами ОМСУ

	доступом в сеть Интернет в соответствии с требованиями	2018-2021	Средства бюджета городского округа	3910	19920	4980	4980	4980	4980	4980	Управление по образованию		
5.1.5.	Развитие базовой информационно-технологической инфраструктуры в образовательных организациях муниципального образования	2018-2021	0	2918	26044	6511	6511	6511	6511	6511	Управление по образованию	Образовательные организации обеспечены базовой информационно-технологической инфраструктурой	
6.	Задача 6. Улучшение качества покрытия сетями подвижной радиотелефонной связи территории муниципального образования Московской области	2018-2021	0	0	0	0	0	0	0	0		Развития телекоммуникационная инфраструктура в области подвижной радиотелефонной связи	
6.1.	Основное мероприятие «Развитие телекоммуникационной инфраструктуры в области подвижной радиотелефонной связи на территории муниципального образования Московской области».	2018-2021	0	0	0	0	0	0	0	0			
6.1.1.	Создание условий для размещения радиоэлектронных средств на земельных участках в границах муниципальных образований	2018-2021	0	0	0	0	0	0	0	0		Созданы условия для размещения радиоэлектронных средств на земельных участках в границах муниципального образования	
6.1.2.	Создание условий для размещения радиоэлектронных средств на зданиях и сооружениях в границах муниципальных образований	2018-2021	0	0	0	0	0	0	0	0		Созданы условия для размещения радиоэлектронных средств на зданиях и сооружениях в границах муниципального образования	

7.	Задача 7. Улучшение обеспеченности услугами связи жителей многоквартирных домов на территории муниципального образования Московской области	2018-2021	Итого	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Обеспечены условия для развития конкуренции на рынке услуг широкополосного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет
				Средства бюджета городского округа	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7.1.	Основное мероприятие «Развитие сети волоконно-оптических линий связи для обеспечения возможности жителей городских округов и муниципальных районов, городских и сельских поселений пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет не менее чем 2 операторами связи»	2018-2021	Итого	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				Средства бюджета городского округа	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7.1.1.	Инвентаризация кабельной канализации на территории Московской области и постановка кабельной канализации на балансовый учет	2018-2021	Итого	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				Средства бюджета городского округа	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7.1.2.	Создание условий доступа операторам связи в многоквартирные дома и подключение подъездного видеонаблюдения	2018-2021	Итого	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				Средства бюджета городского округа	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7.1.3.	Формирование реестра операторов связи, оказывающих услуги по предоставлению широкополосного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на территории Московской области	2018-2021	Итого	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				Средства бюджета городского округа	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8.	Задача 8. Повышение уровня использования	2018-2021	Средства бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Комитет по культуре, Муниципальные учреждения культуры обеспечены доступом в

	информационных технологий в сфере культуры Московской области		городского округа														спорту и работе с молодежью	информационно-коммуникационную сеть Интернет
8.1.	Основное мероприятие «Внедрение информационных технологий для повышения качества и доступности услуг населению в сфере культуры Московской области»	2018-2021	Средства бюджета городского округа	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
8.1.1.	Обеспечение муниципальных учреждений культуры доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет	2018-2021	Средства бюджета городского округа	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			Итого	37639	281383	72238	71998	71125	66022									
			Средства бюджета городского округа	37639	281383	72238	71998	71125	66022									
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0									
			Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0									