



**АДМИНИСТРАЦИЯ**  
**городского округа Шатура Московской области**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

---

от 25.04.2019 № 685

г. Шатура

**О внесении изменений в муниципальную программу городского округа Шатура Московской области «Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики в городском округе Шатура Московской области» на 2018-2022 годы**

В соответствии с решением Совета депутатов городского округа Шатура от 27.03.2019 № 3/62 «О внесении изменений в решение Совета депутатов городского округа Шатура от 29.11.2017 № 3/45 «О бюджете городского округа Шатура Московской области на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов»» и в соответствии с рекомендациями Министерства государственного управления, информационных технологий и связи Московской области

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести изменения в муниципальную программу «Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики в городском округе Шатура Московской области» на 2018-2022 годы, утвержденную постановлением администрации городского округа Шатура от 20.10.2017 № 2768 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Шатура «Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики городского округа Шатура Московской области» на 2018-2022 годы» с изменениями, внесенными постановлениями администрации городского округа Шатура от 28.04.2018 № 1036, от 04.06.2018 № 1323, от 10.07.2018 № 1783, от 18.09.2018 № 2285, от 22.11.2018 № 2703, от 29.12.2018 № 3222, от 20.02.2019 № 216 «О внесении изменений в муниципальную программу городского округа Шатура Московской области «Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики в городском округе Шатура Московской области» на 2018-2022 годы», изложив в новой редакции:

- 1.1 Паспорт программы (Приложение 1).
- 1.2 Раздел 2. «Описание задач программы» (Приложение 2).
- 1.3 Раздел 5. «Перечень мероприятий программы» (Приложение 3).
- 1.4 Приложение № 1 «Планируемые результаты реализации муниципальной программы «Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики в городском округе Шатура Московской области» на 2018-2022 годы» (Приложение 4).
- 1.5 Приложение № 2 «Методика расчета значений показателей эффективности реализации муниципальной программы «Развитие информационной и

технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики в городском округе Шатура Московской области» на 2018-2022 годы» (Приложение 5).

1.6 Приложение № 3 «Обоснование финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятий программы» (Приложение 6).

2. Организационному управлению (Титова Л.В.) обеспечить опубликование постановления в газете «Ленинская Шатура», управлению по информационной политике, информатизации и муниципальным услугам (Дурова Т.В.) – на официальном сайте городского округа Шатура.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации округа Ивашкина А.В.

Глава городского округа

А.Д. Келлер

Приложение 1  
к постановлению администрации  
городского округа Шатура  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

## Паспорт программы

Наименование программы		«Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики в городском округе Шатура Московской области» на 2018-2022 годы											
Цели программы		Повышение эффективности муниципального управления, развитие информационного общества на территории городского округа Шатура Московской области											
Заказчик программы		Администрация городского округа Шатура Московской области											
Задачи программы		<p>1. Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области базовой информационно-технологической инфраструктурой.</p> <p>2. Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации.</p> <p>3. Повышение уровня использования информационных технологий в государственном управлении.</p> <p>4. Повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области.</p> <p>5. Повышение уровня использования информационных технологий в сфере культуры Московской области.</p>											
Сроки реализации программы		2018-2022 годы											
Источники финансирования программы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Наименование программы	Главный распорядитель бюджетных средств (далее – ГРБС)	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)									
				2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	Итого				
				«Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики в городском округе Шатура Московской	Всего по всем ГРБС программы	Всего, в том числе:		9073,6	17632	9751,7	8622	8622	52571,6
						средства бюджета Московской области		708	8484	1034	0	0	10226
						средства бюджета муниципального образования Московской области		8365,6	9148	8622	8622	8622	43379,6
внебюджетные источники		0	0			0	0	0	0				
Муниципальное	Всего, в том числе:	8365,6	9148	8622	8622	8622	43379,6						

	области» на 2018-2022 годы	образование Московской области	средства бюджета муниципального образования Московской области	8365,6	9148	8622	8622	8622	43379,6
			внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0
		Московская область	Всего, в том числе:	708	8484	1034	0	0	10226
			средства бюджета Московской области	708	8484	1034	0	0	10226
			внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0
Планируемые результаты реализации программы					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области					100%	100%	100%	100%	100%
Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО					50%	40%	25%	10%	5%
Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз					93%	95%	97%	100%	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%	82%	85%	85%
Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА					50%	70%	75%	80%	80%
Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки					2,3%	2,2%	2%	2%	2%
Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг					85%	85%	85%	90%	90%
Результативные услуги – Доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг					-	22%	20%	18%	15%
Повторные обращения–Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения					-	30%	30%	30%	30%

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

## **2. Описание основных мероприятий программы**

Основные мероприятия программы соответствуют национальным приоритетам использования информационных технологий в деятельности государственных и муниципальных органов и организаций.

В рамках программы реализуются основные мероприятия, направленные на реализацию следующих федеральных проектов:

- 1) Информационная инфраструктура;
- 2) Информационная безопасность;
- 3) Цифровое государственное управление;
- 4) Цифровая образовательная среда;
- 5) Цифровая культура.

В рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» предусматривается оснащение рабочих мест работников ОМСУ городского округа Шатура Московской области современным компьютерным и сетевым оборудованием, организационной техникой, а также их подключение к локальным вычислительным сетям (при необходимости) в соответствии с едиными стандартами, требованиями и нормами обеспечения, техническое обслуживание и работоспособность уже имеющегося оборудования, подключение ОМСУ городского округа Шатура Московской области, включая организации и учреждения, находящихся в их ведении, к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд ОМСУ городского округа Шатура Московской области, увеличение скорости доступа дошкольных учреждений школ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет до единого рекомендуемого уровня, содействие в обеспечении доступности современных услуг подвижной радиотелефонной связи для удовлетворения потребностей населения городского округа Шатура Московской области, обеспечение жителей городского округа, городских и сельских населенных пунктов возможностью пользования услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи.

В рамках федерального проекта «Информационная безопасность» предусматривается приобретение услуг по защите информации и аттестации на соответствие требованиям по безопасности информации информационных систем (декларации о соответствии требованиям по безопасности персональных данных), приобретение, установка и настройка средств защиты информации, в том числе криптографических (шифровальных) средств защиты информации, приобретение антивирусного программного обеспечения, а также средств электронной подписи работникам ОМСУ городского округа Шатура Московской области в соответствии с установленными требованиями.

В рамках федерального проекта «Цифровое государственное управление» предусматривается оснащение рабочих мест работников ОМСУ городского округа Шатура Московской области локальными прикладными программными продуктами, общесистемным и прикладным программным обеспечением, решение задач, связанных с управлением бюджетным процессом, финансами, в том числе централизованного ведения бухгалтерского учета и отчетности, с управлением кадрами, имуществом, закупками и проведением различных видов торгов, с организацией электронного документооборота и делопроизводства, мониторингом социально-экономического развития Московской области, с развитием портала государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области, с увеличением количества доступных на нем информационно-справочных сервисов для населения, количества государственных и муниципальных услуг, оказываемых в электронном виде, с развитием системы электронного взаимодействия региональных ведомств с ОМСУ городского округа Шатура Московской области, а также находящимися в их ведении организациями и учреждениями при оказании соответствующих услуг, обеспечение возможности записи через сеть Интернет на конкретное время приема в ОМСУ городского округа Шатура Московской области для получения услуг, оплаты через сеть Интернет основных пошлин, штрафов и сборов.

В рамках федерального проекта «Цифровая образовательная среда» планируется выравнивание уровня оснащения школ современными аппаратно-программными комплексами, обеспечивающими возможность использования новых технологий и электронных образовательных ресурсов в учебном процессе, а также оснащение общеобразовательных организаций муниципального образования Московской области планшетными компьютерами, мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов.

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

Приложение 3  
к постановлению администрации  
городского округа Шатура  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

### 5. Перечень мероприятий программы

№№ п/п	Мероприятия по реализации программы	Срок исполнения мероприятия (годы)	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия 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	2022		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Основное мероприятие D2. Федеральный проект «Информационная инфраструктура»	2018-2022	Итого, в том числе:	-	35023,28	5803,28	8175	7015	7015	7015	Управление по информационной политике, информатизации и муниципальным услугам	Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области базовой информационной технологической инфраструктурой.
			Средства бюджета муниципального образования	-	33863,28	5803,28	7015	7015	7015	7015		
			Средства бюджета Московской области	-	1160	0	1160	0	0	0		
			Внебюджетные источники	-	0	0	0	0	0	0		
1.1.	Мероприятие 1. Обеспечение доступности для населения муниципального образования Московской области современных услуг широкополосного доступа в сеть Интернет	2018-2022	Итого, в том числе:	-	0	0	0	0	0	0	Управление жилищно-коммунального хозяйства и инфраструктуры	Обеспечение доступности для населения современных услуг широкополосного доступа в сеть Интернет
			Средства бюджета муниципального образования	-	0	0	0	0	0	0		
			Внебюджетные источники	-	0	0	0	0	0	0		
1.2.	Мероприятие 2. Обеспечение организаций дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, доступом в сеть Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с	2018-2022	Итого, в том числе:	1939	14639	2679	3860	2700	2700	2700	Управление образования	Обеспечение организаций дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования доступом в
			Средства бюджета муниципального образования	-	13479	2679	2700	2700	2700	2700		
			Средства бюджета Московской области	-	1160	0	1160	0	0	0		
			Внебюджетные источники	-	0	0	0	0	0	0		



1.2.1	Обеспечение общеобразовательных организаций доступом в сеть Интернет в соответствии с требованиями с учетом субсидии из бюджета Московской области (Школы)	2018-2022	Итого, в том числе	1284	10740	1516	3176	2016	2016	2016		сеть Интернет на требуемой скорости
			Средства бюджета муниципального образования	1284	9580	1516	2016	2016	2016	2016		
			Средства бюджета Московской области	0	1160	0	1160	0	0	0		
1.2.2	Обеспечение общеобразовательных организаций доступом в сеть Интернет в соответствии с требованиями с учетом субсидии из бюджета Московской области (Сады)	2018-2022	Итого, в том числе	655	3390	654	684	684	684	684		
			Средства бюджета муниципального образования	655	3390	654	684	684	684	684		
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	0		
1.3.	Мероприятие 3. Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области широкополосным доступом в сеть Интернет, телефонной связью, иными услугами электросвязи	2018-2022	Итого, в том числе:	600	2029,12	109,12	480	480	480	480	Управление по информационной политике, информатизации и муниципальным услугам	Обеспечение широкополосным доступом в сеть Интернет, телефонной связью, иными услугами электросвязи
			Средства бюджета муниципального образования	600	2029,12	109,12	480	480	480	480		
1.4.	Мероприятие 4. Подключение ОМСУ муниципального образования Московской области к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд ОМСУ муниципального образования Московской области и обеспечения совместной работы в ней	2018-2022	Итого, в том числе:	100	3211,34	611,34	650	650	650	650	Управление по информационной политике, информатизации и муниципальным услугам	Подключение к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области
			Средства бюджета муниципального образования	100	3211,34	611,34	650	650	650	650		
1.5.	Мероприятие 5. Обеспечение оборудованием и поддержание его работоспособности	2018-2022	Итого, в том числе:	3035	15252,94	2512,94	3185	3185	3185	3185	Управление по информационной политике, информатизации и муниципальным услугам	Обеспечение оборудованием и поддержание его работоспособности
			Средства бюджета муниципального образования	3035	15252,94	2512,94	3185	3185	3185	3185		
1.6.	Мероприятие 6. Создание условий для размещения радиоэлектронных средств наземных участках, зданиях и сооружениях в границах муниципального образования	2018-2022	Итого, в том числе:	-	0	0	0	0	0	0	Комитет по управлению имуществом	Инвестиции операторов подвижной радиотелефонной связи
			Средства бюджета муниципального образования	-	0	0	0	0	0	0		
			Внебюджетные источники	-	0	0	0	0	0	0		

2.	Основное мероприятие Д4. Федеральный проект «Информационная безопасность»	2018-2022	Итого, в том числе:	795	1495,44	335,44	290	290	290	290	Управление по информационной политике, информатизации и муниципальным услугам	Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации
			Средства бюджета муниципального образования	795	1495,44	335,44	290	290	290	290		
2.1.	Мероприятие 1. Приобретение, установка, настройка, монтаж и техническое обслуживание сертифицированных по требованиям безопасности информации технических, программных и программно-технических средств защиты конфиденциальной информации и персональных данных, антивирусного программного обеспечения, средств электронной подписи, средств защиты информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры от компьютерных атак, а также проведение мероприятий по защите информации и аттестации по требованиям безопасности информации объектов информатизации, ЦОД и ИС, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области	2018-2022	Итого, в том числе:	795	1495,44	335,44	290	290	290	290	Управление по информационной политике, информатизации и муниципальным услугам	Обеспечение информационной безопасности
			Средства бюджета муниципального образования	795	1495,44	335,44	290	290	290	290		
3.	Основное мероприятие Д6. Федеральный проект «Цифровое государственное управление»	2018-2022	Итого, в том числе:	1165	6142,86	1987,16	1526	1629,7	500	500	Управление по информационной политике, информатизации и муниципальным услугам	Повышение уровня использования информационных технологий в государственном управлении.
			Средства бюджета муниципального образования	1165	3901,86	1719,16	587	595,7	500	500		
			Средства бюджета Московской области <sup>5</sup>	0	2241	268	939	1034	0	0		
3.1.	Мероприятие 1. Обеспечение программными продуктами	2018-2022	Итого, в том числе:	1165	3636,16	1636,16	500	500	500	500	Управление по информационной политике, информатизации и муниципальным	Обеспечение программным и продуктами
			Средства бюджета муниципального образования	1165	3636,16	1636,16	500	500	500	500		

											услугам	
3.2.	Мероприятие 2. Внедрение и сопровождение информационных систем поддержки оказания государственных и муниципальных услуг и обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области	2018-2022	Итого, в том числе:	-	0	0	0	0	0	0	Управление по информационной политике, информатизации и муниципальным услугам	Внедрение и сопровождение информационных систем поддержки оказания государственных и муниципальных услуг
			Средства бюджета муниципального образования	-	0	0	0	0	0	0		
3.3.	Мероприятие 3. Развитие и сопровождение муниципальных информационных систем обеспечения деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области	2018-2022	Итого, в том числе:	-	0	0	0	0	0	0	Управление по информационной политике, информатизации и муниципальным услугам	Развитие и сопровождение муниципальных информационных систем обеспечения деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области
			Средства бюджета муниципального образования	-	0	0	0	0	0	0		
3.4.	Мероприятие 4. Предоставление доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства	2018-2022	Итого, в том числе:	-	2506,70	351	1026	1129,70	0	0	Управление жилищно-коммунального хозяйства и инфраструктуры	Предоставление доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета муниципального образования	-	265,7	83	87	95,7	0	0		
			Средства бюджета Московской области <sup>5</sup>	-	2241	268	939	1034	0	0		
4.	Основное мероприятие Е4. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»	2018-2022	Итого, в том числе:	-	7333	509	6824	0	0	0	Управление образования	Повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области
			Средства бюджета муниципального образования	-	508	69	439	0	0	0		
			Средства бюджета Московской области <sup>5</sup>	-	6825	440	6385	0	0	0		
4.1.	Мероприятие 1. Обеспечение современными аппаратно-программными комплексами общеобразовательных организаций в Московской области	2018-2022	Итого, в том числе:	-	0	0	0	0	0	0	Управление образования	Обеспечение современным и аппаратно-программным и комплексами
			Средства бюджета муниципального образования	-	0	0	0	0	0	0		
			Средства бюджета Московской области <sup>5</sup>	-	0	0	0	0	0	0		

												общеобразовательных организаций в Московской области
4.2.	Мероприятие 2. Обеспечение современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации муниципальных организаций Московской области	2018-2022	Итого, в том числе:	-	440	440	0	0	0	0	Управление образования  Управление культуры, спорта и работы с молодежью  Управление культуры, спорта и работы с молодежью	Обеспечение современным и аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации муниципальных организаций Московской области
			Средства бюджета муниципального образования	-	14	14	0	0	0	0		
			Средства бюджета Московской области <sup>5</sup>	-	88	88	0	0	0	0		
			Средства бюджета муниципального образования	-	41	41	0	0	0	0		
			Средства бюджета Московской области <sup>5</sup>	-	264	264	0	0	0	0		
			Средства бюджета муниципального образования	-	14	14	0	0	0	0		
			Средства бюджета Московской области <sup>5</sup>	-	88	88	0	0	0	0		
4.3.	Мероприятие 3. Оснащение планшетными компьютерами общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области	2018-2022	Итого, в том числе:	-	675	0	675	0	0	0	Управление образования	Оснащение планшетными компьютерами и общеобразовательных организаций
			Средства бюджета муниципального образования	-	57	0	57	0	0	0		
			Средства бюджета Московской области <sup>5</sup>	-	618	0	618	0	0	0		
4.4.	Мероприятие 4. Оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области	2018-2022	Итого, в том числе:	-	3943	0	3943	0	0	0	Управление образования	Оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов общеобразовательных организаций
			Средства бюджета муниципального образования	-	332	0	332	0	0	0		
			Средства бюджета Московской области <sup>5</sup>	-	3611	0	3611	0	0	0		
4.5.	Мероприятие 5. Внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях	2018-2022	Итого, в том числе:	-	2206	0	2206	0	0	0	Управление образования	Внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных
			Средства бюджета муниципального образования	-	50	0	50	0	0	0		
			Средства бюджета Московской области <sup>5</sup>	-	2156	0	2156	0	0	0		

												организациях
5.	Основное мероприятие А3. Федеральный проект «Цифровая культура»	2018-2022	Итого, в том числе:	-	4106,6	838,6	817	817	817	817	Управление культуры, спорта и работы с молодежью	Повышение уровня использования информационных технологий в сфере культуры Московской области
			Средства бюджета муниципального образования	-	4106,6	838,6	817	817	817	817		
5.1.	Мероприятие 1. Обеспечение муниципальных учреждений культуры доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет	2018-2022	Итого, в том числе:	-	4106,6	838,6	817	817	817	817	Управление культуры, спорта и работы с молодежью	Обеспечение муниципальных учреждений культуры доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет
			Средства бюджета муниципального образования	-	4106,6	838,6	817	817	817	817		

Городской округ Шатура Московской области	Источник финансирования	Итого	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
	Всего, в том числе	<b>53701,3</b>	9073,6	17632	9751,7	8622	8622
	Средства бюджета муниципального образования Московской области	<b>43475,3</b>	8365,6	9148	8717,7	8622	8622
	Средства бюджета Московской области	<b>10226</b>	708	8484	1034	0	0
	Внебюджетные источники	<b>0</b>	0	0	0	0	0

Приложение 4  
к постановлению администрации  
городского округа Шатура  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение №1  
к программе «Развитие информационной и технической инфраструктуры  
экосистемы цифровой экономики в городском округе Шатура  
Московской области» на 2018-2022 годы

**Планируемые результаты реализации муниципальной программы «Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики в городском округе Шатура Московской области» на 2018-2022 годы**

№ п/п	Показатель реализации мероприятий подпрограммы	Тип показателя	Единица измерения	Базовое значение показателя(на начало реализации подпрограммы)2017 год <sup>1</sup>	Планируемое значение показателя по годам реализации <sup>2</sup>				
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области	Отраслевой	процент	100	100	100	100	100	100
2.	Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО	Отраслевой	процент	50	50	40	25	10	5
3.	Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз	Отраслевой	процент	93	93	95	97	100	100

<sup>1</sup> Указывается фактическое значение показателя, достигнутое в 2017 году.

<sup>2</sup> Указанные значения показателей носят рекомендуемый характер. Остальные значения указываются муниципальными образованиями Московской области самостоятельно с привязкой к планируемым объемам финансирования.

4.	Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями	Отраслевой	процент	100	100	100	100	100	100
5.	Доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием МСЭД и средств электронной подписи	Отраслевой	процент	95	100	100	100	100	100
6.	Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	Указной	процент	70	70	80	82	85	85
7.	Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА	Отраслевой	процент	50	50	70	75	80	80
8.	Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки	Рейтинг-50	процент	2,3	2,3	2,2	2	2	2
9.	Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг	Отраслевой	процент	80	85	85	85	90	90
10.	Результативные услуги – Доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг	Рейтинг-50	процент	-	-	22	20	18	15
11.	Повторные обращения–Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения	Рейтинг-50	процент	-	-	30	30	30	30
12.	Отложенные решения–Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (по проблемам со сроком решения 8 р.д.)	Рейтинг-50	процент	-	-	30	30	30	30
13.	Ответь вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа	Рейтинг-50	процент	10	10	10	5	5	5
14.	Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности	Отраслевой	процент	95	95	96	98	100	100
15.	Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО	Субсидия	процент	70	70	80	90	100	100

16.	Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с	Субсидия	процент	100	100	100	100	100	100
17.	Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области	Субсидия	единица	13,8	13,8	13,8	13,8	13,8	13,8
18.	Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации	Субсидия	процент	100	100	100	100	100	100
19.	Количество муниципальных образований Московской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования	Субсидия	единица	-	-	1	1	1	1
20.	Увеличение доли положительно рассмотренных заявлений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи	Отраслевой	процент	85	85	90	90	90	90
21.	Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи	Обращение Губернатора Московской области	процент	76	76	77	78	79	80
22.	Доля домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет	Отраслевой	процент	76	76	80	90	97	100
23.	Доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с; для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с	Отраслевой	процент	85	100	100	100	100	100



Приложение 5  
к постановлению администрации  
городского округа Шатура  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение № 2  
к программе «Развитие информационной и  
технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики  
в городском округе Шатура Московской области» на 2018-2022 годы

**«Методика расчета значений показателей эффективности реализации муниципальной программы «Развитие информационной и технической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики в городском округе Шатура Московской области» на 2018-2022 годы»**

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

2.	Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n - стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО;  R –стоимость закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО;  K –общая стоимость закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области ПО.</p>
3.	Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз	$n = \frac{\frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\%}{2}$ <p>где:  <b>n</b> – доля защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;  <b>R<sub>1</sub></b>– количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами защиты информации соответствии с классом защиты обрабатываемой информации;  <b>K<sub>1</sub></b> – общее количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, которые необходимо обеспечить средствами защиты информации в соответствии с классом защиты обрабатываемой информации;  <b>R<sub>2</sub></b>– количество персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;  <b>K<sub>2</sub></b> – общее количество компьютерного оборудования, используемого на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области.</p>
4.	Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  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>
5.	Доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  <b>n</b> – доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств</p>

	персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием МСЭД и средств электронной подписи	электронной подписи; R – количество документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств электронной подписи; K – общее количество документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения.
6.	Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме; R – численность граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме; K – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше.</p>
7.	Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля граждан, зарегистрированных в ЕСИА; R – численность граждан, зарегистрированных в ЕСИА; K – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше.</p>
8.	Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки; R – количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде с нарушением регламентного срока оказания услуг*; K – общее количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде *Источник информации – данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области» (ЕИС ОУ). 2% – возможно допустимая доля муниципальных услуг, по которым нарушены регламентные сроки оказания услуг, возникшая по техническим причинам, по причинам апробирования, а также просрочкам, связанным с федеральными ведомствами.</p>
9.	Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг; R – количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде через Государственную информационную систему Московской области «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области»*; K – общее количество муниципальных (государственных) услуг, по которым предусмотрена подача заявлений на услугу через РПГУ,</p>

		оказанных ОМСУ в отчетном периоде. *Источник информации – данные ЕИС ОУ.
10.	Результативные услуги – Доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n – доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг;  R – количество отказов ОМСУ в предоставлении муниципальных (государственных) услуг в отчетном периоде, единиц;  K – количество заявлений на предоставление муниципальных (государственных) услуг, рассмотренных ОМСУ в отчетном периоде, единиц.  *Источник информации – данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области».  15% – считаем возможно допустимый процент доли отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг (n).</p>
11.	Повторные обращения–Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n –доля зарегистрированных обращений граждан, требующих устранение проблемы, по которым поступили повторные обращения от заявителей;  R – количество жалоб, поступивших на портал «Добродел» и требующих ответа, по которым поступили повторные обращения от заявителей;  K – общее количество жалоб, поступивших на портал «Добродел»и требующих ответа*.  *Источник информации – Еженедельный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafile (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх).</p>
12.	Отложенные решения–Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (по проблемам со сроком решения 8 р.д.)	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n –доля зарегистрированных обращений граждан, требующих устранение проблемы, по которым в регламентные сроки предоставлены ответы с отложенным сроком решения (по проблемам со сроком решения 8 р.д.);  R – количество жалоб, поступивших на портал «Добродел» и требующих ответа, по которым зафиксирован факт отложенного решения*;  K – общее количество жалоб, поступивших на портал «Добродел»и требующих ответа*.  *Источник информации – Еженедельный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafile (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх).</p>
13.	Ответ вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n – доля жалоб, отправленных в работу с портала «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа;  R – количество жалоб, поступивших на портал «Добродел» и требующих ответа, по которым зафиксирован факт нарушения срока подготовки ответа или факт отсутствия ответа*;</p>

		<p>К – общее количество жалоб, поступивших на портал «Добродел»и требующих ответа*.  *Источник информации – Еженедельный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов государственной власти Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafile (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх).</p>
14.	Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности	$n = \frac{\frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\% + \frac{R_3}{K_3} \times 100}{3}$ <p>где:  <b>n</b> – доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности;  <b>R<sub>1</sub></b>– количество ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности;  <b>K<sub>1</sub></b> – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, у которых внедрены региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности;  <b>R<sub>2</sub></b>– количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций, предприятий и учреждений, участвующих в планировании, подготовке, проведении и контроле исполнения конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ, включая подсистему портал исполнения контрактов;  <b>K<sub>2</sub></b> – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций, предприятий и учреждений, участвующих в планировании, подготовке, проведении и контроле исполнения конкурентных процедур;  <b>R<sub>3</sub></b>– 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;  <b>K<sub>3</sub></b> – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений.</p>
15.	Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  <b>n</b> – доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО;  <b>R</b> – количество используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО;  <b>K</b> – общее количество информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО.</p>
16.	Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$

	<p>общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости:  для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с;  для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с;  для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с</p>	<p>где:  <b>n</b> – доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с;  <b>R</b>–количество муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с;  <b>K</b> – общее количество муниципальных учреждений образования муниципального образования Московской области.</p>
17.	<p>Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100$ <p>где:  <b>n</b> – количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области;  <b>R</b> – количество используемых в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет);  <b>K</b> – количество обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области.</p>
18.	<p>Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100$ <p>где:  <b>n</b>–доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих Единую информационную систему, содержащую сведения о возможностях дополнительного образования на территории Московской области (ЕИСДОП), и обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации.  <b>R</b>– количество муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих ЕИСДОП и обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации;  <b>K</b>–количество муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих ЕИСДОП.</p>
19.	<p>Количество муниципальных образований Московской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования</p>	<p><b>n</b>–количество муниципальных образований Московской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования.  Единица измерения – единица.  Значение базового показателя – 0.</p>

20.	Увеличение доли положительно рассмотренных заявлений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n – доля положительно рассмотренных заявлений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи;  R – количество выданных разрешений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи в муниципальном образовании Московской области;  K – количество заявлений, полученных муниципальным образованием Московской области в рамках государственной/муниципальной услуги «Выдача разрешения на размещение объектов на землях или на земельных участках, находящихся в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена».</p>
21.	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	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n – доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи;  R – количество многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи;  K – общее количество многоквартирных домов в муниципальном образовании Московской области.</p>
22.	Доля домашних хозяйств муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n – доля домашних хозяйств муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет;  R – количество домашних хозяйств муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет;  K – общее количество домашних хозяйств муниципальном образовании Московской области.</p>
23.	Доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с; для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n – доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с, для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с;  R – количество муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с, для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с;  K – общее количество муниципальных учреждений культуры муниципального образования Московской области.</p>

Приложение 6  
к постановлению администрации  
городского округа Шатура  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение № 3  
к программе «Развитие информационной и технической  
инфраструктуры экосистемы цифровой экономики  
в городском округе Шатура Московской области» на 2018-2022 годы

**«Обоснование финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятий программы»**

№ п/п	Наименование мероприятия по реализации программы	Источник финансирования	Расчет необходимых финансовых ресурсов на реализацию мероприятия	Общий объем финансовых ресурсов необходимых для реализации мероприятия, в том числе по годам
I	Задача 1 Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области базовой информационно-технологической инфраструктурой			
1.	Основное мероприятие D2. Федеральный проект «Информационная инфраструктура»	Средства бюджета муниципального образования	-	Всего – 35 023 280 руб. 2018 год – 5 803 280 руб. 2019 год – 8 175 000 руб. 2020 год – 7 015 000 руб. 2021 год – 7 015 000 руб. 2022 год – 7 015 000 руб.
		Средства бюджета Московской области	-	Всего – 1 160 000 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 1 160 000 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
1.1.	Мероприятие 1. Обеспечение доступности для населения муниципального образования Московской области современных услуг широкополосного доступа в сеть Интернет	Средства бюджета муниципального образования	-	Всего – 0 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 0 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
1.2.	Мероприятие 2. Обеспечение организаций дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, доступом в сеть Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных	Средства бюджета муниципального образования	Обеспечение организаций дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования доступом в сеть Интернет – 2 700 000 руб.	Всего –13 479 000 руб. 2018 год – 2 679 000 руб. 2019 год – 2 700 000 руб. 2020 год – 2 700 000 руб. 2021 год – 2 700 000 руб. 2022 год – 2 700 000 руб.
		Средства бюджета Московской области	Обеспечение организаций дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования доступом в сеть Интернет – 1 160 000 руб.	Всего – 1 160 000 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 1 160 000 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.



	в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с			
1.3.	Мероприятие 3. Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области широкополосным доступом в сеть Интернет, телефонной связью, иными услугами электросвязи	Средства бюджета муниципального образования	Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области широкополосным доступом в сеть Интернет – 480 000 руб.	Всего – 2 029 120 руб. 2018 год – 109 120 руб. 2019 год – 480 000 руб. 2020 год – 480 000 руб. 2021 год – 480 000 руб. 2022 год – 480 000 руб.
1.4	Мероприятие 4. Подключение ОМСУ муниципального образования Московской области к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд ОМСУ муниципального образования Московской области и обеспечения совместной работы в ней	Средства бюджета муниципального образования	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 – 650 000 руб.	Всего – 3 211 340 руб. 2018 год – 611 340 руб. 2019 год – 650 000 руб. 2020 год – 650 000 руб. 2021 год – 650 000 руб. 2022 год – 650 000 руб.
1.5	Мероприятие 5. Обеспечение оборудованием и поддержание его работоспособности	Средства бюджета муниципального образования	Обеспечение оборудованием и поддержание его работоспособности – 3 185 000 руб.	Всего – 15 252 940 руб. 2018 год – 2 512 940 руб. 2019 год – 3 185 000 руб. 2020 год – 3 185 000 руб. 2021 год – 3 185 000 руб. 2022 год – 3 185 000 руб.
1.6	Мероприятие 6. Создание условий для размещения радиоэлектронных средств на земельных участках, зданиях и сооружениях в границах муниципального образования	Средства бюджета муниципального образования	-	Всего – 0 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 0 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
II	Задача 2 Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации			
2.	Основное мероприятие Д4. Федеральный проект «Информационная безопасность»	Средства бюджета муниципального образования	Приобретение неисключительных непередаваемых прав использования антивирусного программного продукта DrWeb- 150 000 руб. Оказание услуг, по изготовлению и обслуживанию сертификатов ключей проверки электронных подписей – 140 000 руб.	Всего – 1 495 440 руб. 2018 год – 335 440 руб. 2019 год – 290 000 руб. 2020 год – 290 000 руб. 2021 год – 290 000 руб. 2022 год – 290 000 руб.
2.1.	Мероприятие 1. Приобретение, установка, настройка, монтаж и техническое обслуживание сертифицированных по требованиям безопасности информации технических, программных и программно-технических средств защиты конфиденциальной информации и персональных данных, антивирусного программного обеспечения, средств электронной подписи, средств защиты информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры от компьютерных атак, а также проведение мероприятий по защите информации и аттестации по требованиям безопасности информации объектов информатизации, ЦОД и ИС, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области	Средства бюджета муниципального образования	Приобретение неисключительных непередаваемых прав использования антивирусного программного продукта DrWeb- 150 000 руб. Оказание услуг, по изготовлению и обслуживанию сертификатов ключей проверки электронных подписей – 140 000 руб.	Всего – 1 495 440 руб. 2018 год – 335 440 руб. 2019 год – 290 000 руб. 2020 год – 290 000 руб. 2021 год – 290 000 руб. 2022 год – 290 000 руб.
III	Задача 3 Повышение уровня использования информационных технологий в государственном управлении			
3.	Основное мероприятие Д6. Федеральный проект «Цифровое государственное управление»	Средства бюджета муниципального образования	-	Всего – 3 901 860 руб. 2018 год – 1 719 160 руб. 2019 год – 587 000 руб. 2020 год – 595 700 руб.

				2021 год – 500 000 руб. 2022 год – 500 000 руб.
		Средства бюджета Московской области		Всего – 2 241 000 руб. 2018 год – 268 000 руб. 2019 год – 939 000 руб. 2020 год – 1 034 000 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
3.1.	Мероприятие 1. Обеспечение программными продуктами	Средства бюджета муниципального образования	Расчет основан на заключенных договорах за прошлые годы:  135000 руб. – стоимость годового обслуживания программы 1С; 100 000 руб. – стоимость продления техобслуживания программы Smeta.ru; 35 000 руб. – стоимость абонентского обслуживания СКБ Контур и СБИС; 45 000 руб. – стоимость годовой лицензии NanoCad; 50 000 руб. – техническая поддержка АИС «Муниципальный регистр населения» 60 000 руб. - ЭС «Культура» 5 000 руб. - «Конфигурация Камин: расчет заработной платы для бюджетных учреждений» Иное ПО- 70 000 руб.	Всего – 3 636 160 руб. 2018 год – 1 636 160 руб. 2019 год – 500 000 руб. 2020 год – 500 000 руб. 2021 год – 500 000 руб. 2022 год – 500 000 руб.
3.2	Мероприятие 2. Внедрение и сопровождение информационных систем поддержки оказания государственных и муниципальных услуг и обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области	Средства бюджета муниципального образования	-	Всего – 0 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 0 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
3.3	Мероприятие 3. Развитие и сопровождение муниципальных информационных систем обеспечения деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области	Средства бюджета муниципального образования	-	Всего – 0 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 0 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
3.4	Мероприятие 4. Предоставление доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства	Средства бюджета муниципального образования	Предоставление доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства – 87 000 руб.	Всего – 265 700 руб. 2018 год – 83 000 руб. 2019 год – 87 000 руб. 2020 год – 95 700 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
		Средства бюджета Московской области	Предоставление доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства – 939 000 руб.	Всего – 2 241 000 руб. 2018 год – 268 000 руб. 2019 год – 939 000 руб. 2020 год – 1 034 000 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
IV	Задача 4. Повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области			
4.	Основное мероприятие Е4. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»	Средства бюджета муниципального образования		Всего – 508 000 руб. 2018 год – 69 000 руб. 2019 год – 439 000 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
		Средства бюджета Московской области		Всего – 6 825 000 руб. 2018 год – 440 000 руб. 2019 год – 6 385 000 руб.

				2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
4.1.	Мероприятие 1. Обеспечение современными аппаратно-программными комплексами общеобразовательных организаций в Московской области	Средства бюджета муниципального образования	-	Всего – 0 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 0 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
		Средства бюджета Московской области	-	Всего – 0 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 0 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
4.2.	Мероприятие 2. Обеспечение современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации муниципальных организаций Московской области	Средства бюджета муниципального образования	-	Всего – 69 000 руб. 2018 год – 69 000 руб. 2019 год – 0 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
		Средства бюджета Московской области	-	Всего – 440 000 руб. 2018 год – 440 000 руб. 2019 год – 0 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
4.3.	Мероприятие 3. Оснащение планшетными компьютерами общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области	Средства бюджета муниципального образования	Оснащение планшетными компьютерами общеобразовательных организаций – 57 000 руб.	Всего – 57 000 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 57 000 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
		Средства бюджета Московской области	Оснащение планшетными компьютерами общеобразовательных организаций – 618 000 руб.	Всего – 618 000 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 618 000 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
4.4.	Мероприятие 4. Оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области	Средства бюджета муниципального образования	Оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов общеобразовательных организаций – 332 000 руб.	Всего – 332 000 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 332 000 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
		Средства бюджета Московской области	Оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов общеобразовательных организаций – 3 611 000 руб.	Всего – 3 611 000 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 3 611 000 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
4.5.	Мероприятие 5. Внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных	Средства бюджета муниципального образования	Внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях – 50 000 руб.	Всего – 50 000 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 50 000 руб.

	организациях			2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
		Средства бюджета Московской области	Внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях – 2 156 000 руб.	Всего – 2 156 000 руб. 2018 год – 0 руб. 2019 год – 2 156 000 руб. 2020 год – 0 руб. 2021 год – 0 руб. 2022 год – 0 руб.
V	Задача 5. Повышение уровня использования информационных технологий в сфере культуры Московской области			
5.	Основное мероприятие А3. Федеральный проект «Цифровая культура»	Средства бюджета муниципального образования	Обеспечение доступом в сеть Интернет учреждений культуры – 817 000 руб.	Всего – 4 106 600 руб. 2018 год – 838 600 руб. 2019 год – 817 000 руб. 2020 год – 817 000 руб. 2021 год – 817 000 руб. 2022 год – 817 000 руб.
5.1.	Мероприятие 1. Обеспечение муниципальных учреждений культуры доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет	Средства бюджета муниципального образования	Обеспечение доступом в сеть Интернет учреждений культуры – 817 000 руб.	Всего – 4 106 600 руб. 2018 год – 838 600 руб. 2019 год – 817 000 руб. 2020 год – 817 000 руб. 2021 год – 817 000 руб. 2022 год – 817 000 руб.