

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ШАТУРА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.03.2022 № 566

О внесении изменений в муниципальную программу
Городского округа Шатура «Цифровое муниципальное образование»

В соответствии с п.п. 2 п. 2 раздела IV Порядка разработки и реализации муниципальных программ Городского округа Шатура Московской области, утвержденного постановлением администрации Городского округа Шатура от 30.12.2021 № 2909

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в муниципальную программу Городского округа Шатура «Цифровое муниципальное образование», утвержденную постановлением администрации Городского округа Шатура от 29.12.2020 №159 «Об утверждении муниципальной программы Городского округа Шатура «Цифровое муниципальное образование» (с изменениями, внесенными постановлениями администрации Городского округа Шатура от 26.04.2021 №871, от 29.06.2021 №1298, от 20.08.2021 №1723, от 28.09.2021 №1981, от 30.09.2021 №1995, от 13.12.2021 №2511) (далее – Программа) следующие изменения:

1.1. Паспорт Программы изложить в новой редакции согласно Приложению 1;

1.2. Раздел 8 Программы «Планируемые результаты реализации программы» читать в следующей редакции «Показатели реализации муниципальной программы Городского округа Шатура «Цифровое муниципальное образование»;

1.3. Раздел 8 Программы «Показатели реализации муниципальной программы Городского округа Шатура «Цифровое муниципальное образование» изложить в новой редакции согласно Приложению 2;

1.4. Раздел 9 Программы «Методика расчета значений показателей эффективности реализации программы» читать в следующей редакции «Методика расчета значений показателей муниципальной программы Городского округа Шатура «Цифровое муниципальное образование»;

1.5. Раздел 9 Программы «Методика расчета значений показателей муниципальной программы Городского округа Шатура «Цифровое муниципальное образование» изложить в новой редакции согласно Приложению 3.

1.6. Паспорт подпрограммы «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» изложить в новой редакции согласно Приложению 4.

1.7. «Перечень мероприятий подпрограммы «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области»» изложить в новой редакции согласно Приложению 5.

2. Управлению делами администрации Городского округа Шатура (Трубачева И.В.) обеспечить опубликование постановления в газете «Большая Шатура» и размещение на официальном сайте Городского округа Шатура.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Городского округа Шатура Прилуцкого Н.Н.

Глава Городского округа



А.В. Артюхин

Приложение 1
к постановлению администрации
Городского округа Шатура
от 28.03.2022 № 566

ПАСПОРТ
муниципальной программы Городского округа Шатура

Наименование муниципальной программы	Цифровое муниципальное образование (далее – Программа)					
Цели муниципальной программы	Повышение эффективности муниципального управления, развитие информационного общества в Городском округе Шатура и создание достаточных условий институционального и инфраструктурного характера для создания и (или) развития цифровой экономики					
Заказчик муниципальной программы	Администрация Городского округа Шатура					
Координатор муниципальной программы	Первый заместитель главы администрации Городского округа Шатура Прилуцкий Н.Н.					
Сроки реализации муниципальной программы	2021-2025 годы					
Перечень подпрограмм	Подпрограмма I. «Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, а также услуг почтовой связи» Подпрограмма II. «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области»					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. рублей)					
	Всего	2021	2022	2023	2024	2025
Всего	447589,03	107445,93	108337,58	79104,53	81188,99	71512,00
Средства Федерального бюджета	20575,08	11336,07	9239,01	0,00	0,00	0,00
Средства бюджета Московской области	37981,72	17917,69	14578,57	1676,00	3809,46	0,00
Средства бюджета Городского округа Шатура	389032,23	78192,17	84520,00	77428,53	77379,53	71512,00
Другие источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение 2
к постановлению администрации
Городского округа Шатура
от 28.03.2022 № 566

Показатели реализации муниципальной программы
Городского округа Шатура «Цифровое муниципальное образование»

№ п/п	Показатель реализации мероприятий программы	Тип показателя	Единица измерения	Значение базового показателя (на начало реализации и подпрограммы)	Планируемое значение показателя по годам реализации					Номер основного мероприятия в перечне мероприятий подпрограммы
					2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1	Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ	указ	процент	100	100	100	100	100	100	3
2	Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	указ	процент	96,1	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	1,2
3	Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг	указ	минута	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2
4	Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11 минут	отраслевой	процент	-	0	0	0	0	0	2
5	Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ	отраслевой	процент	96,8	100	100	100	100	100	2
6	Доля отделений почтовой связи, работы по ремонту которых выполнены с	отраслевой	процент	-	100	-	-	-	-	4

	самоуправления и подведомственных им учреждений в Московской области	а Российско й Федераци и от 04.02.2021 № 68, «Цифрова я зрелость»							
12	Доля муниципальных (государственных) услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на региональном портале государственных услуг	приоритет ный, Указ Президент а Российско й Федераци и от 04.02.2021 № 68, «Цифрова я зрелость»	процен т	100	99,88	98	98	98	3
13	Доля обращений за получением муниципальных (государственных) услуг в электронном виде с использованием РПГУ без необходимости личного посещения органов местного самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг	Приоритет ный, региональ ный проект « Цифровое государств енное управлени е», Соглашен ие от 16.12.2	процен т	85	100	95,5	95,6	95,7	95,8

19	Образовательные организации оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования	приоритетный, Региональный проект «Цифровая образовательная среда», Субсидия	процент	0	28	44	100	100	100	6
20	Образовательные организации обеспечены материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды	приоритетный, Региональный проект «Цифровая образовательная среда», Субсидия	единица	4	4	4	6	6	6	6
21	Доля помещений аппаратных, приведенных в соответствие со стандартом «Цифровая школа» в части ИТ-инфраструктуры государственных и муниципальных общеобразовательных организаций, реализующих программы общего образования, для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственному, муниципальным и иным информационным системам, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечения базовой безопасности образовательного процесса	приоритетный, Региональный проект «Информационная инфраструктура», Субсидия	процент	0	0	100	100	100	100	5

Приложение 3
к постановлению администрации
Городского округа Шатура
от 28.03.2022 № 566

Методика расчета значений показателей Программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета значений показателя	Источник данных	Период предоставления отчетности
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, а также услуг почтовой связи»					
1	Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ	процент	Значение показателя определяется в соответствии с методикой, утвержденной протоколом Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 30.10.2012 № 135 (с учетом изменений), утвержденных протоколом заседания Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 13.11.2013 № 138). Значение базового показателя – 100	Данные автоматизированной информационной системы Министерства экономического развития Российской Федерации «Мониторинг развития системы МФЦ».	Ежеквартально
2	Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	процент	Значение показателя определяется посредством СМС-опросов, переданных в информационно-аналитическую систему «Мониторинга качества государственных услуг» (ИАС МКГУ) $U_{смс} = \frac{N_{4,5}}{N_{смс}} \times 100\%$, где U _{смс} - уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг; N _{4,5} - количество оценок «4» и «5» по всем офисам МФЦ, полученных посредством СМС-опросов; N _{смс} - общее количество оценок по всем офисам МФЦ, полученных посредством СМС - опросов.	Данные ИАС МКГУ	Ежеквартально, ежегодно.
3	Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг	минута	Значение базового показателя – 96,1 Значение показателя по состоянию на конец отчетного месяца определяется по формуле: $T_m = \frac{\sum_{i=0}^m(T_i)}{n}$, где: T _m – среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг за месяц; T _i – время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг по каждому талону; n – общее количество талонов, зафиксированное в информационной системе «Дистанционное управление, мониторинг и контроль очереди	данные АСУ «Очередь».	Ежемесячно, ежеквартально, ежегодно

4	Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11 минут	процент	<p>заявителей, обращающихся в МФЦ Московской области (АСУ «Очередь»)» (далее – АСУ «Очередь»).</p> <p>Значение показателя по итогам за квартал, год определяется по следующей формуле:</p> $T_g = \frac{\sum_{m=1}^g (T_m)}{g}, \text{ где:}$ <p>T_g – среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг за отчетный период;</p> <p>g – количество месяцев в отчетном периоде (квартал, год);</p> <p>Значение базового показателя – 2,4</p>	<p>Данные АСУ «Очередь».</p> <p>При расчете показателя доля заявителей, ожидающих в очереди более 11 минут (L), учитываются талоны, обслуживание по которым составляет 10 минут и более и факт оказания услуги зарегистрирован в ЕИСОУ.</p>	Ежеквартально, без нарастающего итога. Итоговое (годовое) значение показателя определяется по фактически достигнутому значению показателя в IV квартале текущего года.
5	Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ	процент	<p>Показатель определяет выполнение муниципальным образованием требований комфортности и доступности МФЦ, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № 1376 «Об утверждении Правил организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» и распоряжением Мингосуправления Московской области от 21 июля 2016 г. № 10-57/РВ «О региональном стандарте организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг в Московской области»</p> <p>$U_k = (K_{1376} \times 0,7) + (K_{рс} \times 0,3)$, где:</p> <p>0,7 и 0,3 – коэффициенты значимости показателя;</p> <p>K_{1376} – доля выполнения требований комфортности и доступности МФЦ, установленных постановлением Правительства Российской Федерации № 1376 во всех офисах МФЦ;</p> <p>$K_{рс}$ – доля выполнения требований комфортности и доступности МФЦ, установленных в Региональном стандарте во всех офисах МФЦ.</p> <p>Значение базового показателя – 99,5</p>	<p>Данные Единой государственной информационной системы обеспечения контрольно-надзорной деятельности Московской области.</p>	Ежемесячно, ежеквартально, ежегодно
6	Доля отделений почтовой связи, работы по ремонту которых	процент	<p>Значение показателя определяется по формуле:</p> $p = R / (S + G) \times 100\%, \text{ где:}$ <p>p – доля отделений почтовой связи, работы по ремонту которых</p>	Ведомственные данные	ежеквартально

<p>выполнены с использованием иных межбюджетных трансфертов.</p>		<p>выполнены с использованием иного межбюджетного трансферта; R – количество отделений почтовой связи, работы по ремонту которых выполнены с использованием иного межбюджетного трансферта из бюджета Московской области;</p> <p>S – общее количество отделений почтовой связи, указанных в адресном перечне объектов муниципальной собственности, на которые предоставляются иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных образований Московской области, в рамках реализации мероприятия 04.01 «Создание условий для обеспечения жителей городских округов Московской области услугами почтовой связи» подпрограммы 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, а также услуг почтовой связи» настоящей государственной программы.</p> <p>G – общее количество отделений почтовой связи, определенных соглашением о предоставлении иных в форме субсидии из бюджета Московской области АО «Почта России» в рамках реализации мероприятия 04.02 «Предоставление грантов в форме субсидий из бюджета Московской области АО «Почта России» подпрограммы 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, а также услуг почтовой связи» настоящей государственной программы.</p> <p>Значение базового показателя – отсутствует.</p>		
<p>Подпрограмма «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области»</p>				
<p>7 Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области</p>	<p>Процент</p>	$n = \frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области;</p> <p>R₁ – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области;</p> <p>K₁ – общее количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области, нуждающихся в компьютерном оборудовании с</p>	<p>Данные ОМСУ муниципального образования Московской области</p>	<p>Ежеквартально, ежегодно</p>

8	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения	Процент	<p>предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техники в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области, или уже обеспеченных таким оборудованием;</p> <p>R₂ – 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>K₂ – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области.</p> $n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n - стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения;</p> <p>R – стоимость закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения;</p> <p>K – общая стоимость закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области программного обеспечения.</p>	Данные ОМСУ муниципального образования Московской области	Ежеквартально, ежегодно
9	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	Процент	$n = \frac{\frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\%}{2}$ <p>где:</p> <p>n – доля защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;</p> <p>R₁ – количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами защиты информации соответствии с классом защиты обрабатываемой информации;</p> <p>K₁ – общее количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, которые необходимо обеспечить средствами защиты информации в соответствии с классом защиты обрабатываемой информации;</p> <p>R₂ – количество персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской</p>	Данные ОМСУ муниципального образования Московской области	Ежеквартально, ежегодно

	обновлением соответствующих баз	Процент	<p>области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;</p> <p>K_2 – общее количество компьютерного оборудования, используемого на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области.</p> $n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с потребностью и установленными требованиями;</p> <p>R – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с потребностью и установленными требованиями;</p> <p>K – общая потребность работников ОМСУ муниципального образования Московской области в средствах электронной подписи.</p>	Данные ОМСУ муниципального образования Московской области	Ежеквартально, ежегодно
10	Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями	Процент	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля электронного юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления и подведомственных им учреждениях в Московской области;</p> <p>R – количество исходящих документов в электронном виде, заверенных ЭЦ, органов местного самоуправления и подведомственных им учреждений;</p> <p>K – общее количество исходящих документов органов местного самоуправления и подведомственных им учреждений.</p> <p>Документооборот оценивается через количество исходящих документов местного самоуправления и подведомственных им учреждений за отчетный период (по дате регистрации документа в установленном порядке). Входящие документы не учитываются при расчете показателя во избежание двойного счета.</p> <p>В расчете показателя учитываются документы, отвечающие двум критериям:</p> <p>документ получил регистрационный номер в качестве исходящего документа (в соответствии с Приказом Федерального архивного агентства от 22.05.2019 N 71 «Об утверждении Правил делопроизводства в государственных органах, органах местного самоуправления», далее – Правила делопроизводства);</p> <p>вид документа относится к перечню видов документов, передаваемых в электронном виде, установленному Распоряжением Правительства РФ от 02.04.2015 N 583-р.</p> <p>Не учитываются при расчете показателя (ни в числителе, ни в знаменателе):</p>	Данные ОМСУ муниципального образования Московской области	Ежеквартально, ежегодно
11	Доля электронного юридически значимого документооборота в органах местного самоуправления и подведомственных им учреждениях в Московской области	Процент			

12	Доля муниципальных (государственных) услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на региональном портале государственных услуг	Процент	<p>запросы в рамках системы межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ), т.е. электронные сообщения в рамках предоставления государственных и муниципальных услуг; документы, формируемые в Государственной интегрированной информационной системе (ГИИС) управления общественными финансами "Электронный бюджет"; документы, на которые не распространяются указанные выше Правила делопроизводства, в том числе документы, содержащие сведения, составляющие государственную тайну.</p> $n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля муниципальных (государственных) услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на региональном портале государственных услуг;</p> <p>R – количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде без нарушения регламентного срока оказания услуг;</p> <p>K – общее количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде.</p> <p>2% – возможно допустимая доля муниципальных услуг, по которым нарушены регламентные сроки оказания услуг, возникшая по техническим причинам, по причинам апробирования, а также просрочкам, связанным с федеральными ведомствами.</p>	Данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области» (ЕИС ОУ).	Ежеквартально, ежегодно
13	Доля обращений за получением муниципальных (государственных) услуг в электронном виде с использованием РПГУ без необходимости личного посещения органов местного самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг	Процент	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля обращений за получением муниципальных (государственных) услуг в электронном виде с использованием РПГУ без необходимости личного посещения органов местного самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг;</p> <p>R – количество обращений за получением муниципальных (государственных) услуг в электронном виде с использованием Государственной информационной системы Московской области «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области»;</p> <p>K – общее количество обращений за получением муниципальных (государственных) услуг (в том числе путем личного посещения органов местного самоуправления и МФЦ).</p>	Данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области» (ЕИС ОУ).	Ежеквартально, ежегодно
14	Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым	Процент	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранения проблемы, по которым поступили повторные обращения от заявителей;</p>	Еженедельный мониторинг единой системы приема и обработки сообщений по вопросам деятельности исполнительных органов	Ежеквартально, ежегодно

15	<p>поступили повторные обращения</p> <p>Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (два и более раз)</p>	Процент	<p>$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ где:</p> <p>n – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранения проблемы, по которым в регламентные сроки предоставлены ответы с отложенным сроком решения (два или более раз);</p> <p>R – количество сообщений, по которым зафиксирован факт отложенного решения два и более раз (факт отложенного решения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января отчетного года; количество отложенных решений по одному сообщению неограниченно, при подсчете общего количества учитываются предыдущие периоды);</p> <p>K – общее количество сообщений, требующих ответа, т.е. все новые сообщения, поступающие с портала «Добродел» в ЕЦУР или в МСЭД (из организации ЕЖЖИП, количество новых уникальных сообщений считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года).</p>	<p>R – количество сообщений, по которым поступили повторные обращения от заявителей (факт повторного обращения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января отчетного года; количество повторов по одному сообщению неограниченно);</p> <p>K – общее количество сообщений, требующих ответа, т.е. все новые сообщения, поступающие с портала «Добродел» в ЕЦУР или в МСЭД (из организации ЕЖЖИП, количество новых уникальных сообщений считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года).</p>	<p>государственной власти Московской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, размещенный в системе Seafle (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх)</p>	Ежеквартально, ежегодно
16	<p>Ответ вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа</p>	Процент	<p>$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ где:</p> <p>n – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранения проблемы, по которым нарушен срок подготовки ответа;</p> <p>R – количество сообщений, по которым зафиксирован факт нарушения срока подготовки ответа или факт отсутствия ответа (факт просроченного сообщения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января отчетного года; количество просрочек по одному сообщению неограниченно);</p> <p>K – общее количество сообщений, требующих ответа, т.е. все новые сообщения, поступающие с портала «Добродел» в ЕЦУР или в МСЭД (из организации ЕЖЖИП, количество новых уникальных сообщений считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года)*.</p>	<p>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 Seafle (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх)</p>	<p>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 Seafle (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх)</p>	Ежеквартально, ежегодно
17	<p>Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную</p>	Процент	<p>$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ 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>Данные ОМСУ муниципального образования Московской области</p>	<p>Данные ОМСУ муниципального образования Московской области</p>	Ежеквартально, ежегодно

18	<p>сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи</p>	Процент	<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; K – общее количество многоквартирных домов в муниципальном образовании Московской области.</p> $n = \frac{R_1 \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\%}{2}$ <p>где:</p> <p>n – доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с, для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с; R1 – количество муниципальных учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 50 Мбит/с; K1 – общее количество муниципальных учреждений культуры муниципального образования Московской области, расположенных в городских населенных пунктах; R2 – количество муниципальных учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 10 Мбит/с; K2 – общее количество муниципальных учреждений культуры муниципального образования Московской области, расположенных в сельских населенных пунктах.</p>	Данные ОМСУ муниципального образования Московской области	Ежеквартально, ежегодно
19	<p>Образовательные организации оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования</p>	Процент	<p>Значение показателя берется индивидуально для каждого муниципального образования Московской области из соглашения, заключенного между Министерством образования Московской области и муниципальным образованием Московской области на текущий финансовый год и плановый период.</p> $n = \frac{(R_1 + R_2) \times 100\%}{K}$ <p>где:</p> <p>n – доля общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, оснащенных (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования;</p>	Данные ОМСУ муниципального образования Московской области	Ежеквартально, ежегодно

20	Образовательные организации обеспечены материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды	Единица	<p>n – количество образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды;</p> <p>R – количество образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области (образовательные организации, реализующие образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования) обеспеченных материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды в соответствующем году, начиная с 2024 года (приобретены средства обучения и воспитания для обновления материально-технической базы);</p> <p>K – количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования, в которых в 2019 и 2020 годах внедрена целевая модель цифровой образовательной среды.</p> $n = R + K$ <p>где:</p>	<p>R_1 – количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, которые оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования в соответствующем году;</p> <p>R_2 – количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, которые оснастили (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования в предыдущие годы, начиная с 2021 года;</p> <p>K – общее количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области.</p>		
21	Доля помещений аппаратных, приведенных в соответствие со стандартом «Цифровая школа» в части ИТ-инфраструктуры государственных и муниципальных общеобразовательных организаций, реализующих программы общего образования, для обеспечения	Процент	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля помещений аппаратных, приведенных в соответствие со стандартом «Цифровая школа» в части ИТ-инфраструктуры государственных и муниципальных общеобразовательных организаций, реализующих программы общего образования, для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечения базовой безопасности образовательного процесса;</p> <p>R – количество помещений аппаратных, приведенных в соответствие со стандартом «Цифровая школа» в части</p>	<p>Данные ОМСУ муниципального образования Московской области</p>		Ежеквартально, ежегодно

	<p>в помещениях безопасного доступа к государственному, муниципальному и иным информационным системам, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечения базовой безопасности образовательного процесса</p>		<p>ИТ-инфраструктуры государственных и муниципальных общеобразовательных организаций, реализующих программы общего образования, для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственному, муниципальному и иным информационным системам, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечения базовой безопасности образовательного процесса;</p> <p>К - общее количество помещений аппаратных государственных и муниципальных общеобразовательных организаций, реализующих программы общего образования в муниципальном образовании Московской области.</p>		
--	--	--	---	--	--

<p>среднего общего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, доступном в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» за счет средств местного бюджета</p>		<p>Средства бюджета Городского округа Шатура Московской области</p>	-	15786,71	3763,71	4817	3603	3603	0	<p>Управление образования администрации Городского округа Шатура</p>	<p>Обеспечение организаций начального общего, основного общего и среднего общего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, доступном в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» за счет средств местного бюджета</p>
<p>2. Основное мероприятие 02. Информационная безопасность</p>	2021-2025	Итого, в том числе:	290	2871,16	471,16	600	600	600	600	<p>Отдел информационных технологий МКУ «Центр информационного обеспечения Городского округа Шатура»</p>	<p>Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации</p>
<p>2.1. Мероприятие 02.01. Приобретение, установка, настройка, монтаж и техническое обслуживание сертифицированных по требованиям безопасности информации технических, программных и программно-технических средств защиты конфиденциальной информации</p>	2021-2025	Итого, в том числе:	290	2871,16	471,16	600	600	600	600	<p>Отдел информационных технологий МКУ «Центр информационного обеспечения Городского округа Шатура»</p>	<p>Обеспечение информационной безопасности</p>

	<p>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</p>	2021-2025	Итого, в том числе:	980	6943,80	1343,80	1400	1400	1400	1400	1400	1400	
3.	<p>Основное мероприятие 03 Цифровое государственное управление</p>	2021-2025	Итого, в том числе:	980	6943,80	1343,80	1400	1400	1400	1400	1400	1400	Повышение уровня использования информационных технологий в государственном управлении.
3.1.	<p>Мероприятие 03.01. Обеспечение программными продуктами</p>	2021-2025	Итого, в том числе:	980	5364,33	1053,93	1077,6	1077,6	1077,6	1077,6	1077,6	1077,6	Обеспечение программными продуктами
			Средства бюджета Московской области ⁵	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			Средства бюджета Московской области	980	5364,33	1053,93	1077,6	1077,6	1077,6	1077,6	1077,6	1077,6	Отдел информационных технологий МКУ «Центр информационного обеспечения Городского округа Шатура»
			Средства бюджета Московской области	980	5364,33	1053,93	1077,6	1077,6	1077,6	1077,6	1077,6	1077,6	Отдел информационных технологий МКУ «Центр информационного обеспечения Городского округа Шатура»

5.	Основное мероприятие D2. Федеральный проект «Информационная инфраструктура»	2021-2025	Итого, в том числе:	3400	1906	1906	0	0	0	0	Управление образования администрации Городского округа Шатура	Повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области
5.1	Мероприятие D2.10. Формирование ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет	2021-2025	Итого, в том числе:	0	865	865	0	0	0	0	Управление образования администрации Городского округа Шатура	Формирование ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет
6.	Основное мероприятие E4. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»	2021-2025	Итого, в том числе:	728	45387,71	15611,20	24710,05	1491	3575,46	0	Управление образования администрации Городского округа Шатура	Повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области
				62	1753,91	496,44	1167,47	90	0	0		

	муниципальном образовании Московской области	2021-2025	Средства бюджета Московской области	0	6804	0	6804	0	6804	0	0	0	0	0	0	0	Образования Московской области	
6.3	Мероприятие Е4.15. Государственная поддержка образовательных организаций в целях оснащения (обновления) их компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования	2021-2025	Средства бюджета Московской области	0	32980,83	15611,20	12626,65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управление образования администрации Городского округа Шатура	Оснащение образовательных организаций (обновление) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования
			Средства федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			Итого, в том числе:	0	804,41	496,44	307,97	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			Средства бюджета Московской области	0	6858,36	3778,69	3079,67	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			Средства федерального бюджета	0	20575,08	11336,07	9239,01	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
6.4	Мероприятие Е4.16. Обновление и техническое	2021-2025	Итого, в том числе:	0	2990,40	0	2990,40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управление образования	Обновление и техническое

<p>обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения), оборудования), приобретенных в рамках предоставленной субсидии на государственную поддержку образовательных организаций в целях оснащения (обновления) их компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования</p>	<p>Средства бюджета Городского округа Шатура Московской области</p>	<p>0</p>	<p>299</p>	<p>0</p>	<p>299</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>администрации Городского округа Шатура</p>	<p>обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения и оборудования), приобретенных в рамках предоставленной субсидии на государственную поддержку образовательных организаций в целях оснащения (обновления) их компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего</p>
---	---	----------	------------	----------	------------	----------	----------	----------	---	---

			Средства бюджета Московской области	0	3184,46	0	0	0	0	3184,46	0		
6.7	Мероприятие Е4.2.1. Обновление и техническое обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения и оборудования), приобретенных в рамках предоставленной субсидии на внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях	2021-2025	Средства федерального бюджета	-	0	0	0	0	0	0	0	Управление образования администрации Городского округа Шатура	Обновление и техническое обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения и оборудования), приобретенных в рамках предоставленной субсидии на внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях
			Средства бюджета Городского округа Шатура Московской области	0	0	0	0	0	-	0	0		
			Средства бюджета Московской области	0	391	0	0	0	391	0	0		
			Средства федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0		