

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ot $29.03.2019$ No $0579/20-02$

О внесении изменений в муниципальную программу "Развитие информационно-коммуникационных технологий и повышение эффективности предоставления государственных и муниципальных услуг в городском округе Чехов на 2018-2021 годы"

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, руководствуясь разделом 4 «Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов», утвержденного постановлением Администрации городского округа Чехов от 29.12.2017 № 0636/08-01,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Развитие информационно-коммуникационных технологий и повышение эффективности предоставления государственных и муниципальных услуг в городском округе Чехов на 2018-2021 годы», утвержденную постановлением Администрации Чеховского муниципального района от 13.10.2017 № 2282/20-02/2017 (с изменениями от 25.01.2018 №0132/20-02, от 02.02.2018 №0215/20-02, от 13.03.2018 №0456/20-02, от 29.03.2018 №0643/20-02, от 15.06.2018 №1329/20-02, от 29.06.2018 №1439/20-02, от 28.09.2018 №2039/20-02, от 09.10.2018 №2107/20-02, от 26.12.2018 №2702/20-02).



- 2. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Старостина Н.Е.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Смирнову Г.Б.

Глава городского округа Чехов

М.В. Кононова

УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Администрации городского округа Чехов

ot 29.03.2019 № 0579/20-02

Изменения, которые вносятся в муниципальную программу

«Развитие информационно-коммуникационных технологий и повышение эффективности предоставления государственных и муниципальных услуг в городском округе Чехов на 2018-2021 годы», утвержденную постановлением Администрации Чеховского муниципального района от 13.10.2017 № 2282/20-02/2017 (с изменениями от 25.01.2018 № 0132/20-02, от 02.02.2018 № 0215/20-02, от 13.03.2018 № 0456/20-02, от 29.03.2018 № 0643/20-02, 15.06.2018 № 1329/20-02, от 29.06.2018 № 1439/20-02, от 28.09.2018 № 2039/20-02, от 09.10.2018 № 2107/20-02, от 26.12.2018 №2702/20-02) (далее — Программа)

1. Строку «Источники финансирования Программы» Раздела 1 Программы изложить в следующей редакции:

~

«

Источники	Главный распорядитель бюджетных	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)						
финансирования Программы	средств	него-шик финансирования	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	Итого:		
1 1		Всего: в том числе	126914,2	145434,8	133856,8	131372,8	537578,6		
		Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Администрация городского округа Чехов	Средства бюджета Московской области	13200,0	2739,0	1679,0	0,0	17618,0		
	чехов	Средства бюджета городского округа Чехов	113714,2	142695,8	132177,8	131372,8	519960,6		
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

2. Раздел 2 «Общая характеристика сферы реализации Программы» изложить в следующей редакции:

Цель муниципальной программы «Развитие информационно-коммуникационных технологий и повышение эффективности предоставления государственных и муниципальных услуг в городском округе Чехов на 2018-2021 годы» – повышение информационного общества в муниципальном образовании Московской области, повышение эффективности

».

предоставления государственных и муниципальных услуг населению муниципального образования Московской области.

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

В результате реализации подпрограмм достигаются следующие конечные результаты:

совершенствование системы государственного и муниципального управления Московской области;

снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг в муниципальном образовании Московской области;

внедрение в деятельность ОМСУ муниципального образования Московской области эффективных информационных технологий и современных методов управления;

внедрение и развитие информационных систем и информационных ресурсов Московской области, обеспечивающих эффективное взаимодействие ЦИОГВ и ГО Московской области с ОМСУ муниципального образования Московской области, населением и организациями.

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

Основные мероприятия муниципальной программы «Развитие информационно-коммуникационных технологий и повышение эффективности предоставления государственных и муниципальных услуг в городском округе Чехов на 2018-2021 годы» представляют собой совокупность мероприятий, входящих в состав подпрограмм. Подпрограммы и включенные в них основные мероприятия, представляют в совокупности комплекс взаимосвязанных мер, направленных на решение наиболее важных текущих и перспективных целей и задач.

Основные мероприятия Подпрограммы «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности процессов управления и создания благоприятных условий жизни и ведения бизнеса в городском округе Чехов на 2018-2021 годы» (далее — Подпрограмма 1) соответствуют национальным приоритетам использования информационных технологий в деятельности государственных и муниципальных органов и организаций.

В рамках Подпрограммы 1 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 Чехов 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 Чехов, включая организации и учреждения, находящихся в их ведении, к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд ОМСУ городского округа Чехов, 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 муниципального образования Московской области, обеспечение жителей городских округов и муниципальных районов, городских и сельских населенных пунктов возможностью пользования услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи.

В рамках 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 Чехов в соответствии с установленными требованиями.

В рамках федерального проекта «Цифровое государственное управление» предусматривается оснащение рабочих мест работников ОМСУ муниципального образования Московской области локальными прикладными программными продуктами, общесистемным и прикладным программным обеспечением, решение задач, связанных с управлением бюджетным процессом, финансами, в том числе централизованного ведения бухгалтерского учета и отчетности, с управлением кадрами, имуществом, закупками и проведением различных видов торгов, с организацией электронного документооборота и делопроизводства, мониторингом социально-экономического развития Московской области, с развитием портала государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области, с увеличением количества

доступных на нем информационно-справочных сервисов для населения, количества государственных и муниципальных услуг, оказываемых в электронном виде, с развитием системы электронного взаимодействия региональных ведомств с ОМСУ городского округа Чехов, 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 Чехов 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 городского округа Чехов планшетными компьютерами, мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов.

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

Подпрограммой 2 «Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг в городском округе Чехов на 2018-2021 годы» (далее – Подпрограмма 2) предусматривается реализация следующих основных мероприятий:

- 1) реализация общесистемных мер по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг на территории муниципального образования;
 - 2) организация деятельности МФЦ;
- 3) совершенствование системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу одного окна в МФЦ.

Контроль и отчетность по реализации Программы осуществляется в соответствии с Порядком разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов, утвержденным постановлением Администрации городского округа Чехов от 29.12.2017 № 0636/08-01.

3. Раздел 3 Программы изложить в следующей редакции:

5. Раздел 5 Программы изложить в следующей ре

**									
№№ π/π	Мероприятия по реализации программы	Перечень стандартных процедур,	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам, (тыс. рублей)	Ответственный за выполнение мероприятия	Результаты выполнения мероприятий

».

		обеспечивающих выполнение мероприятия с указанием придельных сроков их исполнения			2017 году (тыс. рублей)		2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	программы	программы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Основное мероприятие D2. Федеральный проект «Информационная			Итого, в том числе:	10168,4	85594,6	18310,1	24252,5	21516,0	21516,0		
1.	«информационная инфраструктура»		2018-2021	Средства бюджета Московской области	780,5	2569,0	1356,0	1213,0	0,0	0,0		
			IT.	Средства бюджета городского округа Чехов	9387,9	83025,6	16954,1	23039,5	21516,0	21516,0	Администрация ГО Чехов,	
				Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление Жилищно-	
	Основное мероприятие D4. Федеральный проект		2018-2021	Итого, в том числе:	2946,2	19824,0	1585,7	6076,1	6081,1	6081,1	коммунального хозяйства	
2.	«Информационная безопасность»		ΓΓ.	Средства бюджета городского округа Чехов	2946,2	19824,0	1585,7	6076,1	6081,1	6081,1	Администрации ГО Чехов, Управление	
	Основное мероприятие D6. Федеральный проект «Цифровое			Итого, в том числе:	3955,0	40261,3	9034,4	11489,3	11110,8	8626,8	образования Администрации	
3.	государственное управление»		2018-2021	Средства бюджета Московской области	0,0	3662,0	457,0	1526,0	1679,0	0,0	ГО Чехов	
3.			rr.	Средства бюджета городского округа Чехов	3955,0	36599,3	8577,4	9963,3	9431,8	8626,8		
	Основное мероприятие E4. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»			Итого, в том числе:	29284,0	7242,0	7242,0	0,0	0,0	0,0		
4.	ооризовательная средал		2018-2021 гг.	Средства бюджета Московской области	19562,0	4305,0	4305,0	0,0	0,0	0,0	Управление образования Администрации ГО Чехов	
				Средства бюджета городского округа Чехов	9722,0	2937,0	2937,0	0,0	0,0	0,0	1 O ICAUB	

	Основное мероприятие АЗ.		Итого, в том числе:	0,0	8217,2	1824,8	2130,8	2130,8	2130,8	Управление	
5.	Федеральный проект «Цифровая культура»	2018-2021	Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	8217,2	1824,8	2130,8	2130,8	2130,8	РОСС Администрации ГО Чехов	
	Основное мероприятие. Реализация общесистемных мер		Итого, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
6.	по повышению качества и доступности государственных и муниципальных услуг на	2018-2021 гг.	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	территории муниципального образования		Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Основное мероприятие. Организация деятельности МФЦ		Итого, в том числе:	74623,1	374839,5	87317,2	101486,1	93018,1	93018,1		
7.		2018-2021 гг.	Средства бюджета Московской области	4300,0	6010,0	6010,0	0,0	0,0	0,0	Администрация ГО Чехов, МКУ «МФЦ предоставления	
			Средства бюджета городского округа Чехов	70323,1	368829,5	81307,2	101486,1	93018,1	93018,1	государственных и муниципальных	
	Основное мероприятие. Совершенствование системы предоставления государственных и муниципальных услуг по		Итого, в том числе:	0,0	1600,0	1600,0	0,0	0,0	0,0	услуг городского округа Чехов»	
8.	принципу одного окна в МФЦ	2018-2021 гг.	Средства бюджета Московской области	0,0	1072,0	1072,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	528,0	528,0	0,0	0,0	0,0		
			Итого, в том числе:	120976,7	537578,6	126914,2	145434,8	133856,8	131372,8		
	Итого по Программе		Средства бюджета Московской области	24642,5	17618,0	13200,0	2739,0	1679,0	0,0		
			Средства бюджета городского округа Чехов	96334,2	519960,6	113714,2	142695,8	132177,8	131372,8		
			Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

3. В разделе 4. Программы:

3.1. строку «Источники финансирования Подпрограммы 1» подраздела 4.1. изложить в следующей редакции:



».

DIRECTUM-25360-885033

«

Источники	Главный распорядитель бюджетных	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)						
финансирования Подпрограммы	средств	тето ник финансирования	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	Итого:		
		Всего: в том числе	37997,0	43948,7	40838,7	38354,7	161139,1		
	Администрация городского округа Чехов	Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		Средства бюджета Московской области	6118,0	2739,0	1679,0	0,0	10536,0		
	ICAOD	Средства бюджета городского округа Чехов	31879,0	41209,7	39159,7	38354,7	150603,1		
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

3.2. строки «Планируемые результаты реализации Подпрограммы 1» подраздела 4.2. изложить в следующей редакции:

«

№	Номер	Планируем финанси меропр (тыс. р	пития		Единица	Базовое значение показателя	Планируемое значение показателя по годам реализации			
№ п/п	основного мероприяти я	Бюджет городског о округа Чехов	Другие источник и	не ик 2017	(на начало реализации подпрограм мы) 2017 год	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1	60830,2	0,0	Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области	процент	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2	3	20999,6	0,0	Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО	процент	50,0	50,0	40,0	25,0	10,0
3	2	19824,0	0,0	Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз	процент	93,0	93,0	95,0	97,0	100,0
4				Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями	процент	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0



»;

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	процент	95,0	95,0	100,0	100,0	100,0
6		15599,7	3662,0	Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	процент	60,0	70,0	80,0	82,0	85,0
7				Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА	процент	40,0	50,0	70,0	75,0	80,0
8				Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки	процент	4,0	2,3	2,2	2,0	2,0
9				Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг	процент	70,0	80,0	85,0	85,0	90,0
10				Результативные услуги – Доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг	процент	-	24,0	22,0	20,0	18,0
11	3			Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения	процент	1	-	30,0	30,0	30,0
12				Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (по проблемам со сроком решения 8 р.д.)	процент	1	1	30,0	30,0	30,0
13				Ответь вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа	процент	10,0	10,0	10,0	5,0	5,0
14				Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности	процент	95,0	95,0	96,0	98,0	100,0
15				Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО	процент	50,0	70,0	80,0	90,0	100,0
16	1	22195,4	2569,0	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	процент	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

17		2937,0	4305,0	Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области	единица	13,6	13,8	14,0	14,2	14,4
18	4			Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации	процент	0,0	100,0	100,0	100,0	100,0
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	единица	1	-	1,0	1,0	1,0
20		0,0	0,0	Увеличение доли положительно рассмотренных заявлений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи	процент	80,0	85,0	90,0	90,0	90,0
21	1			Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи	процент	75,0	76,0	77,0	78,0	79,0
22				Доля домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет	процент	75,0	76,0	80,0	90,0	97,0
23	5	8217,2	0,0	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	процент	70,0	85,0	100,0	100,0	100,0

»; 3.3. строки «Обоснование объема финансовых ресурсов Подпрограммы 1» подраздела 4.3. изложить в следующей редакции:

«

Наименование мероприятия подпрограммы	Источник финансирования	Расчет необходимых финансовых ресурсов на реализацию мероприятия	Общий объем финансовых ресур необходимых дл реализации мероприятия, в то числе по годам (ть руб.)	Эксплуатационные расходы, возникающие в результате реализации мероприятия
1. Основное мероприятие.	Средства бюджета Московской	Расчет согласно условий	Всего: - 830	25,6
Федеральный проект «Информационная инфраструктура»	области	Государственной	в том числе:	
		программы Московской	2018 г 169	54,1
		области «Цифровое Подмосковье» на 2018-	2019 г 230	39,5
		2023 годы	2020 г 215	16,0

			2021 г	21516,0	
	Средства бюджета городского	Расчет согласно условий	Всего: -	2569,0	
	округа Чехов	Государственной	в том ч	·	
		программы Московской			
		области «Цифровое	2018 г	1356,0	
		Подмосковье» на 2018-	2019 г	1213,0	
		2023 годы	2020 г	0,0	
			2021 г	0,0	
2. Основное мероприятие.	Средства бюджета городского	Расчет согласно условий	Всего: -	19824,0	
Федеральный проект «Информационная безопасность»	округа Чехов	Государственной программы Московской	в том чі	исле:	
		области «Цифровое	2018 г	1585,7	
		Подмосковье» на 2018-	2019 г	6076,1	
		2021 годы	2020 г	6081,1	
			2021 г	6081,1	
3. Основное мероприятие.	Средства бюджета Московской	Расчет согласно условий	Всего: -	3662,0	
Федеральный проект «Цифровое государственное	области	Государственной	в том чі	исле:	
управление»		программы Московской области «Цифровое	2018 г	457,0	
		Подмосковье» на 2018-	2019 г	1526,0	
		2021 годы	2020 г	1679,0	
			2021 г	0,0	
	Средства бюджета городского	Расчет согласно условий	Всего: -	36599,3	
	округа Чехов	Государственной	в том чі	исле:	
		программы Московской	2018 г	8577,4	
		области «Цифровое Подмосковье» на 2018-	2019 г	9963,3	
		2021 годы	2020 г	9431,8	
		202110,331	2020 г	8626,8	
4. Основное мероприятие.	Средства бюджета Московской	Расчет согласно условий	Всего: -	4305,0	
Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»	области	Государственной		·	
Федеральный проект «цифровая образовательная среда»		программы Московской	в том чі 2018 г	4305.0	
		области «Цифровое	2018 г 2019 г	, -	
		Подмосковье» на 2018-		0,0	
		2021 годы	2020 г	0,0	
	Charage grants	Doorest contracts	2021 г	0,0	
	Средства бюджета городского округа Чехов	Расчет согласно условий Государственной	Всего: -	2937,0	
	округа телов	программы Московской	в том чи		
		области «Цифровое	2018 г	2937,0	
		Подмосковье» на 2018-	2019 г	0,0	
		2021 годы	2020 г	0,0	

			2021 г	0,0	
5. Основное мероприятие.	Средства бюджета городского	Расчет согласно условий	Всего: -	8217,2	
Федеральный проект «Цифровая культура»	округа Чехов	Государственной программы Московской	в том чи	сле:	
		области «Цифровое	2018 г	1824,8	
		Подмосковье» на 2018-	2019 г	2130,8	
		2021 годы	2020 г	2130,8	
			2021 г	2130,8	

»;

3.4. строки «Перечень мероприятий Подпрограммы 1» подраздела 4.4. изложить в следующей редакции:

№№ п/п	Мероприятия по реализации Подпрограммы	Перечень стандартных процедур, обеспечивающих выполнение мероприятия с	Срок исполнения	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в	Всего	Объем ф			м, (тыс.	Ответственный за выполнение мероприятия	Результаты выполнения мероприятий
1		указанием придельных сроков их исполнения	мероприятия		финансирования мероприятия в 2017 году (тыс. руб.) 6 7 8 9 10 10168,4 85594,6 18310,1 24252,5 21516. 780,5 2569,0 1356,0 1213,0 0.	2020 г.	2021 г.	программы	программы			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Основное мероприятие D2. Федеральный проект «Информационная инфраструктура»			Итого, в том числе:	10168,4	85594,6	18310,1	24252,5	21516,0	21516,0		
1	«тпформационная ппфраструктура»		2018-2021	Средства бюджета Московской области	780,5	2569,0	1356,0	1213,0	0,0	0,0	Администрация ГО Чехов,	
1.			гг.	Средства бюджета городского округа Чехов	9387,9	83025,6	16954,1	23039,5	21516,0	21516,0	Управление Жилищно- коммунального хозяйства Администрации ГО Чехов	
				Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.1.	Мероприятие 1. Обеспечение доступности для населения		2018-2021 гг.	Итого, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

	муниципального образования Московской области современных услуг широкополосного доступа в сеть Интернет			Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Мероприятие 2. Обеспечение организаций дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования, находящихся в			Итого, в том числе:	6263,0	24764,4	5364,4	7706,0	5847,0	5847,0	
1.2.	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		2018-2021 гг.	Средства бюджета Московской области	780,5	2569,0	1356,0	1213,0	0,0	0,0	
	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	IT.		Средства бюджета городского округа Чехов	5482,5	22195,4	4008,4	6493,0	5847,0	5847,0	
	Мероприятие 3. Обеспечение ОМСУ муниципального образования Московской области широкополосным			Итого, в том числе:	1590,4	14521,7	3267,5	3751,4	3751,4	3751,4	
1.3.	доступом в сеть Интернет, телефонной связью, иными услугами электросвязи		2018-2021 гт.	Средства бюджета городского округа Чехов	1590,4	14521,7	3267,5	3751,4	3751,4	3751,4	
	Мероприятие 4. Подключение ОМСУ муниципального образования Московской области к единой			Итого, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.4.	интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд ОМСУ муниципального образования Московской области и обеспечения совместной работы в ней		2018-2021 гг.	Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.5.	Мероприятие 5. Обеспечение оборудованием и поддержание его		2018-2021 гг.	Итого, в том числе:	2315,0	46308,5	9678,2	12795,1	11917,6	11917,6	

	работоспособности		Средства бюджета городского округа Чехов	2315,0	46308,5	9678,2	12795,1	11917,6	11917,6	
	Мероприятие 6. Создание условий для размещения радиоэлектронных средств на земельных участках, зданиях и		Итого, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.6.	на земельных участках, зданиях и сооружениях в границах муниципального образования	2018-2021 rr.	Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Основное мероприятие D4. Федеральный проект «Информационная безопасность»		Итого, в том числе:	2946,2	19824,0	1585,7	6076,1	6081,1	6081,1	
2.	жинформационная осзопасноств//	2018-2021 FT.	Средства бюджета городского округа Чехов	2946,2	19824,0	1585,7	6076,1	6081,1	6081,1	
	Мероприятие 1. Приобретение, установка, настройка, монтаж и		Итого, в том числе:	2946,2	19824,0	1585,7	6076,1	6081,1	6081,1	
2.1.	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	2018-2021 IT.	Средства бюджета городского округа Чехов	2946,2	19824,0	1585,7	6076,1	6081,1	6081,1	
3.	Основное мероприятие D6. Федеральный проект «Цифровое	2018-2021 гг.	Итого, в том числе:	3955,0	40261,3	9034,4	11489,3	11110,8	8626,8	

	_					.=				-	
	государственное управление»		Средства бюджета Московской области	0,0	3662,0	457,0	1526,0	1679,0	0,0		
			Средства бюджета городского округа Чехов	3955,0	36599,3	8577,4	9963,3	9431,8	8626,8		
	Мероприятие 1. Обеспечение программными продуктами		Итого, в том числе:	3141,5	20999,6	4984,6	5409,0	5303,0	5303,0		
3.1.		2018-2021 гг.	Средства бюджета городского округа Чехов	3141,5	20999,6	4984,6	5409,0	5303,0	5303,0		
	Мероприятие 2. Внедрение и сопровождение информационных систем поддержки оказания государственных и муниципальных		Итого, в том числе:	777,5	5831,8	3057,5	1183,5	795,4	795,4		
3.2.	услуг и обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области		Средства бюджета городского округа Чехов	777,5	5831,8	3057,5	1183,5	795,4	795,4		
	Мероприятие 3. Развитие и сопровождение муниципальных информационных систем обеспечения		Итого, в том числе:	36,0	8005,6	310,0	2638,8	2528,4	2528,4		
3.3.	деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области	2018-2021 гг.	Средства бюджета городского округа Чехов	36,0	8005,6	310,0	2638,8	2528,4	2528,4		
	Мероприятие 4. Предоставление доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере		Итого, в том числе:	0,0	5424,3	682,3	2258,0	2484,0	0,0		
3.4.	дифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства	2018-2021 гг.	Средства бюджета Московской области	0,0	3662,0	457,0	1526,0	1679,0	0,0		
			Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	1762,3	225,3	732,0	805,0	0,0		
4.	Основное мероприятие E4. Федеральный проект «Цифровая	2018-2021 гг.	Итого, в том числе:	29284,0	7242,0	7242,0	0,0	0,0	0,0		

	образовательная среда»		Средства бюджета Московской области	19562,0	4305,0	4305,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета городского округа Чехов	9722,0	2937,0	2937,0	0,0	0,0	0,0	
	Мероприятие 1. Обеспечение современными аппаратно-		Итого, в том числе:	29284,0	6732,0	6732,0	0,0	0,0	0,0	
4.1.	программными комплексами общеобразовательных организаций в Московской области	2018-2021 гг.	Средства бюджета Московской области	19562,0	3965,0	3965,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета городского округа Чехов	9722,0	2767,0	2767,0	0,0	0,0	0,0	
	Мероприятие 2. Обеспечение современными аппаратно- программными комплексами со средствами криптографической защиты информации муниципальных организаций Московской области		Итого, в том числе:	0,0	850,0	850,0	0,0	0,0	0,0	
	организации глосковской области		Средства бюджета Московской области в том числе:	0,0	340,0	340,0	0,0	0,0	0,0	
4.2.		2018-2021 гг.	Министерство образования	0,0	68,0	68,0	0,0	0,0	0,0	
		•••	Министерство культуры	0,0	68,0	68,0	0,0	0,0	0,0	
			Министерство физической культуры и спорта	0,0	204,0	204,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	170,0	170,0	0,0	0,0	0,0	
4.3.	Мероприятие 3. Оснащение планшетными компьютерами	 2018-2021 гг.	Итого, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

	общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области		Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Мероприятие 4. Оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных		Итого, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
4.4.	проекторов общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области	2018-2021 rr.	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Мероприятие 5. Внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных		Итого, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
4.5.	организациях и профессиональных образовательных организациях	2018-2021 rr.	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Основное мероприятие А3. Федеральный проект «Цифровая культура»		Итого, в том числе:	0,0	8217,2	1824,8	2130,8	2130,8	2130,8	Управление	
5.		2018-2021 rr.	Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	8217,2	1824,8	2130,8	2130,8	2130,8	развитием отраслей социальной сферы Администрации	
5.1.	Мероприятие 1. Обеспечение муниципальных учреждений культуры	2018-2021 гг.	Итого, в том числе:	0,0	8217,2	1824,8	2130,8	2130,8	2130,8	ГО Чехов	

доступом в информационно- телекоммуникационную сеть Интернет		Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	8217,2	1824,8	2130,8	2130,8	2130,8	
		Итого, в том числе:	46353,6	161139,1	37997,0	43948,7	40838,7	38354,7	
Итого по Подпрограмме	2018-2021	Средства бюджета Московской области	20342,5	10536,0	6118,0	2739,0	1679,0	0,0	
итого по ггодпрограмме	П.	Средства бюджета городского округа Чехов	26011,1	150603,1	31879,0	41209,7	39159,7	38354,7	
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

»; 3.4. строки «Методика расчета значений показателей эффективности (индикаторов) реализации Подпрограммы 1» подраздела 4.5. изложить в следующей редакции:

«

№№ 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	п =

		K_2 – общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области.
2.	Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО	$n=rac{R}{K} imes 100\%$ где: п - стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО; R — стоимость закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО; K — общая стоимость закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области ПО.
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	$n = \frac{R_1}{K_2} \times 100\% + \frac{\tilde{R}_2}{K_2} \times 100\%$ где: $n -$ доля защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз; R_1 - количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами защиты информации соответствии с классом защиты обрабатываемой информации; K_1 - общее количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, которые необходимо обеспечить средствами защиты информации в соответствии с классом защиты обрабатываемой информации; R_2 - количество персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз; K_2 - общее количество компьютерного оборудования, используемого на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области.
4.	Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями	$n=rac{R}{K} imes 100\%$ где: п — доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с потребностью и установленными требованиями; R — количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с потребностью и установленными требованиями; К — общая потребность работников ОМСУ муниципального образования Московской области в средствах электронной подписи.
5.	Доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих	$n=rac{R}{K} imes 100\%$ где: $n=0$ 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

	персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием МСЭД и средств электронной подписи	межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств электронной подписи; R — количество документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств электронной подписи; К — 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 = R/K × 100% где: n – доля граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме; R – численность граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме; К – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше.
7.	Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА	 n = R/K × 100% где: n – доля граждан, зарегистрированных в ЕСИА; R – численность граждан, зарегистрированных в ЕСИА; К – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше.
8.	Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки	 п = R/K × 100% где: п − 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*; К − 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.
9.	Удобные услуги — Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг	$n=rac{R}{K} imes 100\%$ где: $n=0$ доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг; $n=0$ количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде через Государственную информационную систему Московской области «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области»*; $n=0$ которым предусмотрена подача заявлений на услугу через РПГУ,

		оказанных ОМСУ в отчетном периоде.
		оказанных ОМС у в отчетном периоде. *Источник информации – данные ЕИС ОУ.
10	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	источник информации – данные вис оу.
10.	Результативные услуги – Доля	n = R × 1000/
	отказов в предоставлении	$n = \frac{1}{K} \times 100\%$
	муниципальных (государственных)	THA:
	услуг	где: п – доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг;
		 п – доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг, R – количество отказов ОМСУ в предоставлении муниципальных (государственных) услуг в отчетном периоде, единиц;
		К – количество отказов отмет в предоставлении 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).
11.	Повторные обращения – Доля	R
11.	обращений, поступивших на портал	$n = - \times 100\%$
	«Добродел», по которым поступили	$n = \frac{1}{K} \times 100\%$
	повторные обращения	где:
		n – доля зарегистрированных обращений граждан, требующих устранение проблемы, по которым поступили повторные обращения от
		заявителей;
		К – количество жалоо, поступивших на портал «Добродел» и требующих ответа, по которым поступили повторные обращения от заявителей, 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).
12.	Отложенные решения – Доля	R
	отложенных решений от числа	$n = \frac{K}{K} \times 100\%$
	ответов, предоставленных на портале	K
	«Добродел» (по проблемам со	где:
	сроком решения 8 р.д.)	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*;
		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).
13.	Ответь вовремя – Доля жалоб,	R
	поступивших на портал «Добродел»,	$n = \frac{K}{K} \times 100\%$
	по которым нарушен срок	K
	подготовки ответа	где:
		п – 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*;
		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).
14.	Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности	$n = \frac{\frac{R_2}{K_2} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\%}{3}$ где: $n = 0$ доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности; R_1 — количество ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности; K_1 — 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; R_2 — 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 EACУ3, включая подсистему портал исполнения контрактов; K_2 — 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; K_3 — количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций, использующих ЕИСУГИ для учета и контроля эффективности использования государственного и муниципального имущества; K_3 — общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, использующих ЕИСУГИ для учета и контроля эффективности использования государственного и муниципального имущества; K_3 — общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений, использующих ЕИСУГИ для учета и контроля эффективно
15.	Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ где: $n = 0.000$ используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО; $R = 0.000$ количество используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО; $K = 0.000$ общее количество информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО.
16.	Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных	$n=rac{R}{K} imes 100\%$ где: n – доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном

	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	образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с; R – количество муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с; К – общее количество муниципальных учреждений образования муниципального образования Московской области.
17.	Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области	$n=rac{R}{K} imes 100$ где: п — количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области; R — количество используемых в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет); K — количество обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области.
18.	Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных современными аппаратнопрограммными комплексами со средствами криптографической защиты информации	$n=rac{R}{K} imes 100$ где: п — доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих Единую информационную систему, содержащую сведения о возможностях дополнительного образования на территории Московской области (ЕИСДОП), и обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации. R — количество муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих ЕИСДОП и обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации; К — количество муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих ЕИСДОП.
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	п – 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.
20.	Увеличение доли положительно рассмотренных заявлений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи	$n=rac{R}{K} imes 100\%$ 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; К – 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».
21.	Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-	$n=rac{R}{K} imes 100\%$
	телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи	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; К — общее количество многоквартирных домов в муниципальном образовании Московской области.
22.	Доля домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет	$n=rac{R}{K} imes 100\%$ где: п — доля домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет; R — количество домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет; K — общее количество домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области.
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	$n=rac{R}{K} imes 100\%$ где: п — 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;