

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА КОРОЛЁВ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «27» марта 2020 г. № 241-ПА

О внесении изменений в муниципальную программу городского  
округа Королёв Московской области на 2020-2024 годы  
«Цифровое муниципальное образование»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом городского округа Королёв Московской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в муниципальную программу городского округа Королёв Московской области на 2020-2024 годы «Цифровое муниципальное образование», утверждённую постановлением Администрации городского округа Королёв Московской области от 12.11.2019 № 1193-ПА (с изменениями и дополнениями, внесёнными постановлениями Администрации городского округа Королёв Московской области от 15.01.2020 № 16-ПА, от 04.02.2020, № 66-ПА, от 11.02.2020 № 84-ПА), следующие изменения:

1.1. Приложение № 1 к Программе «Цифровое муниципальное образование» изложить в новой редакции, согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Приложение № 2 к Программе «Цифровое муниципальное образование» изложить в новой редакции, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.3. Приложение II к Подпрограмме II «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» Программы, изложить в новой редакции, согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление и приложения к нему в официальном городском печатном средстве массовой информации и разместить их на официальном сайте Администрации городского округа Королёв Московской области «Наукоград Королёв» ([www.korolev.ru](http://www.korolev.ru)).

3. Управлению информационной политики и социальных коммуникаций Администрации городского округа Королёв Московской области (Маслова Е.А.) обеспечить выполнение пункта 2 настоящего постановления.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации городского округа Королёв Московской области Трифонова И.В.

Глава городского округа

А.Н. Ходырев





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.2.	Стоимостная доля и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО	Отраслевой	процент	40	25	10	5	5	5	01
2.3	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	Отраслевой	процент	95	97	100	100	100	100	02



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	направляемых исключительно в электронном виде с использованием МСЭД и средств электронной подписи									
2.6	Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	указной	процент	80	85	85	85	85	85	03
2.7.	Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА	Отраслевой	процент	70	75	80	80	80	80	03
2.8.	Качественные услуги – Доля муниципальных(государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки	Рейтинг - 50	процент	2,2	2	2	2	2	2	03
2.9.	Удобные услуги – Доля муниципальных(государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и	Отраслевой	Процент	85	85	90	90	90	90	03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	муниципальных услуг									
2.10	Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения	Рейтинг - 50	процент	30	30	30	30	30	30	03
2.11	Отложенные решения – «Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (два и более раз)»	Рейтинг - 50	процент	5	5	5	5	5	5	03
2.12	Ответь вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа	Рейтинг - 50	процент	10	5	5	5	5	5	03
2.13	Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих	Отраслевой	процент	96	98	100	100	100	100	03







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области									
2.18	Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации	субсидия	процент	100	100	100	100	100	100	E4
2.19	Количество муниципальных образований Московской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и	Субсидия	единица	1	1	1	1	1	1	E4



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с									

».

Приложение 2  
к постановлению Администрации  
городского округа Королёв  
Московской области  
от 27.03.2020 № 241-ПА

«Приложение № 2  
к муниципальной программе  
городского округа Королёв  
Московской области «Цифровое  
муниципальное образование»

### МЕТОДИКА

расчета значений показателей эффективности реализации муниципальной программы  
«Цифровое муниципальное образование»

№№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Источник данных	Методика расчета значений показателя
1	2	3	4	5
	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			

1	2	3	4	5
1.1.	Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ	Процент	В соответствии с госпрограммой	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 Статистические источники – данные автоматизированной информационной системы Министерства экономического развития Российской Федерации «Мониторинг развития системы МФЦ». Периодичность представления – ежегодно.
1.2.	Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	Процент	По результатам социологического исследования (опроса) заявителей	Значение показателя определяется посредством СМС-опросов, переданных в информационно-аналитическую систему «Мониторинга качества государственных услуг» (ИАС МКГУ) $U_{\text{смс}} = N_{4,5} / N_{\text{смс}} \times 100\%$ , где $U_{\text{смс}}$ - 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; $N_{\text{смс}}$ - общее количество оценок по всем офисам МФЦ, полученных посредством СМС - опросов. Значение базового показателя – 96,3 Статистические источники – данные ИАС МКГУ Периодичность представления – ежеквартально, ежегодно.
1.3.	Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг	Минута	В соответствии с госпрограммой	Значение показателя по состоянию на конец отчетного месяца определяется по формуле: $T_m = \frac{\sum_{i=0}^n (T_i)}{n}$ , 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

1	2	3	4	5
				<p>системе «Дистанционное управление, мониторинг и контроль очереди 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><math>T_g</math> – среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг за отчетный период;  <math>g</math> – количество месяцев в отчетном периоде (квартал, год);  Единица измерения - минута.  Значение базового показателя – 3  Источник данных - данные АСУ «Очередь».  Периодичность представления – ежемесячно, ежеквартально, ежегодно</p>
1.4.	Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11,5 минут	Процент	В соответствии с муниципальной программой	<p><math>L=O/T \times 100\%</math>, где:  <math>L</math> – доля заявителей, ожидающих в очереди более 11,5 минут, процент;  <math>O</math> – количество заявителей, ожидающих более 11,5 минут, человек;  <math>T</math> – общее количество заявителей, обратившихся в МФЦ в отчетном периоде, человек.  *Источник информации – данные АСУ «Очередь».  При расчете показателя доля заявителей, ожидающих в очереди более 11,5 минут (<math>L</math>), учитываются талоны, обслуживание по которым составляет 10 минут и более и факт оказания услуги зарегистрирован в ЕИСОУ.  Значение показателя определяется ежеквартально, без нарастающего итога. Итоговое (годовое) значение показателя определяется по фактически достигнутому значению показателя в IV квартале текущего года.</p>
1.5.	Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ	процент		Показатель определяет выполнение муниципальным образованием требований комфортности и доступности МФЦ, установленных постановлением Правительства Российской Федерации

1	2	3	4	5
				<p>от 22 декабря 2012 года № 1376 «Об утверждении Правил организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» и распоряжением Мингосуправления Московской области от 21 июля 2016 года № 10-57/РВ «О региональном стандарте организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг в Московской области»</p> <p><math>У_k = (K_{1376} \times 0,7) + (K_{pc} \times 0,3)</math>, где:  0,7 и 0,3 – коэффициенты значимости показателя;  <math>K_{1376}</math> – доля выполнения требований комфортности и доступности МФЦ, установленных постановлением Правительства Российской Федерации № 1376 во всех офисах МФЦ;  <math>K_{pc}</math> – доля выполнения требований комфортности и доступности МФЦ, установленных в Региональном стандарте во всех офисах МФЦ.</p> <p>Единица измерения - процент.  Значение базового показателя – 98,3  Источник информации: данные Единой государственной информационной системы обеспечения контрольно-надзорной деятельности Московской области.  Периодичность представления – ежемесячно, ежеквартально, ежегодно.</p>
Подпрограмма II Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики				
2.1.	Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области.	Процент	Расчетный	$n = \frac{\frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\%}{2}$ <p>n – доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области;  <math>R_1</math> – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской</p>

1	2	3	4	5
				<p>области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области;</p> <p><math>K_1</math> – общее количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области, нуждающихся в компьютерном оборудовании с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной технике в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области, или уже обеспеченных таким оборудованием</p> <p><math>R_2</math> - 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><math>K_2</math> - общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области.</p>
2.2.	Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО	Процент	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  <math>n</math> – стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО;  <math>R</math> – стоимость закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО;  <math>K</math> – общая стоимость закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области</p>
2.3.	Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации	Процент	Расчетный	$n = \frac{\frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\%}{2}$ <p>где:</p>



1	2	3	4	5
	<p>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>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</p> <p><math>R_1</math> - количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами защиты информации соответствии с классом защиты обрабатываемой информации;</p> <p><math>K_1</math> - 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><math>R_2</math> - количество персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;</p> <p><math>K_2</math> - общее количество компьютерного оборудования, используемого на рабочих местах работников ОМСУ муниципального образования Московской области.</p>
2.4.	<p>Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями</p>	Процент	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <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</p>

1	2	3	4	5
				требованиями; К – общая потребность работников ОМСУ муниципального образования Московской области в средствах электронной подписи
2.5.	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	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ где: n – доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств электронной подписи; R – количество документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств электронной подписи; K – общее количество документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения
2.6.	Увеличение доли граждан, использующих механизм получения	Процент	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ где:

1	2	3	4	5
	государственных и муниципальных услуг в электронной форме			<p>n – доля граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме;  R – численность граждан, использующих механизм получения муниципальных услуг в электронной форме;  K – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше.</p>
2.7.	Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА	Процент	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n – доля граждан, зарегистрированных в ЕСИА;  R – численность граждан, зарегистрированных в ЕСИА;  K – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше</p>
2.8.	Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки	Процент	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>n – доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки;  R – количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде с нарушением регламентного срока оказания услуг*;  K – общее количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде  *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.*Источник информации – данные Государственной информационной системы Московской области «Единая информационная система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской</p>

1	2	3	4	5
				<p>области» (ЕИС ОУ).  2% – возможно допустимая доля муниципальных услуг, по которым нарушены регламентные сроки оказания услуг, возникшая по техническим причинам, по причинам апробирования, а также просрочкам, связанным с федеральными ведомствами.</p>
2.9.	<p>Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг</p>	Процент	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n – доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг;  R – количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде через Государственную информационную систему Московской области «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области»*;  K – общее количество муниципальных (государственных) услуг, по которым предусмотрена подача заявлений на услугу через РПГУ, оказанных ОМСУ в отчетном периоде.  *Источник информации – данные ЕИС ОУ.</p>
2.10.	<p>Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения</p>			$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранения проблемы, по которым поступили повторные обращения от заявителей;  R – количество сообщений, по которым поступили повторные обращения от заявителей (факт повторного обращения считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года; количество повторов по одному сообщению неограниченно);  K – общее количество сообщений, требующих ответа, т.е. все новые сообщения, поступающие с портала «Добродел» в ЕЦУР или в МСЭД (из организации ЕКЖиП, количество новых уникальных</p>

1	2	3	4	5
				<p>сообщений считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года)*.</p> <p>*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 Seafire (письмо от 4 июля 2016 года № 10-4571/Исх).</p>
2.11.	<p>Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (два и более раз)</p>			$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>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 2020 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 ЕКЖиП, количество новых уникальных сообщений считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года)*.</p> <p>*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 Seafire (письмо от 4 июля 2016 года № 10-4571/Исх).</p>

1	2	3	4	5
2.12.	<p>Ответ вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа</p>	Процент	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранения проблемы, по которым нарушен срок подготовки ответа;  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 2020 года; количество просрочек по одному сообщению неограниченно);  K – общее количество сообщений, требующих ответа, т.е. все новые сообщения, поступающие с портала «Добродел» в ЕЦУР или в МСЭД (из организации ЕКЖиП, количество новых уникальных сообщений считается ежеквартально нарастающим итогом с 1 января 2020 года)*.  *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 Seafire (письмо от 4 июля 2016 года № 10-4571/Исх).</p>
2.13.	<p>Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля</p>	Процент	Расчетный	$n = \frac{\frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\% + \frac{R_3}{K_3}}{3}$ <p>где:  n – доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности;  R – количество ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы</p>

1	2	3	4	5
	результативности деятельности			<p>поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности;</p> <p>К – 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</p> <p>R<sub>2</sub> - количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций, предприятий и учреждений, участвующих в планировании, подготовке, проведении и контроле исполнения конкурентных процедур с использованием ЕАСУЗ, включая подсистему портала исполнения контрактов;</p> <p>K<sub>2</sub> - 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;</p> <p>R<sub>3</sub> - 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;</p> <p>K<sub>3</sub> - общее количество ОМСУ муниципального образования Московской области, а также находящихся в их ведении организаций и учреждений.</p>
2.14.	Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО	Процент	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО;</p> <p>R – количество используемых в деятельности ОМСУ муниципального</p>

1	2	3	4	5
				образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО; К – общее количество информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО
2.15.	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	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с; R – количество муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с; K – общее количество муниципальных учреждений образования муниципального образования Московской области.</p>
2.16.	Доля образовательных организаций, у которых есть широкополосный	процент	Расчетный	$n = R/K \times 100\%$ <p>где: n – доля образовательных организаций, у которых есть</p>



1	2	3	4	5
	доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с), за исключением дошкольных			широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с), за исключением дошкольных; R – количество образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с), за исключением дошкольных; K – общее количество образовательных организаций в муниципальном образовании Московской области (за исключением дошкольных).
2.17.	Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области	единиц	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области; R – количество используемых в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет); K – количество обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области</p>
2.18.	Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации	Процент	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где: n – доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих Единую информационную систему, содержащую сведения о возможностях дополнительного образования на территории Московской области (ЕИСДОП), и обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации; R – количество муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих ЕИСДОП и обеспеченных современными аппаратно-программными</p>

1	2	3	4	5
				<p>комплексами со средствами криптографической защиты информации;</p> <p>К – количество муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, использующих ЕИСДОП.</p>
2.19	<p>Количество муниципальных образований Московской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования</p>	единица		<p>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.</p> <p>Единица измерения – единица.</p> <p>Значение базового показателя – 0.</p>
2.20.	<p>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>	Процент	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>п – доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи;</p> <p>R – количество многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи;</p> <p>K – общее количество многоквартирных домов в муниципальном образовании Московской области</p>

1	2	3	4	5
2.21.	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	Расчетный	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с, для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с;</p> <p>R – количество муниципальных учреждений культуры, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с, для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с;</p> <p>K – общее количество муниципальных учреждений культуры муниципального образования Московской области</p>

».

Приложение 3  
к постановлению Администрации  
городского округа Королёв  
Московской области  
от 27.03.2020 № 241-ПА

«Приложение II  
к подпрограмме II «Развитие  
информационной и технологической  
инфраструктуры экосистемы  
цифровой экономики муниципального  
образования Московской области»









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	<p>информации и персональных данных, антивирусного программного обеспечения, средств электронной подписи, средств защиты информации информационных 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 образования</p>											<p>ции, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз.</p> <p>Доля работников ОМСУ муниципального образования Московск</p>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Московской области											ой области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями
3.	Основное мероприятие 03 «Цифровое государственное управление»	2020 - 2024	Итого, в том числе:	3030,0	15150,0	3030,0	3030,0	3030,0	3030,0	3030,0		Доля документов служебной переписки и ОМСУ муниципального образования
			Средства бюджета муниципального образования	3030,0	15150,0	3030,0	3030,0	3030,0	3030,0	3030,0		
3.1	Мероприятие 03.01. Обеспечение программными продуктами	2020 - 2024	Итого, в том числе:	298,0	1500,0	460,0	260,0	260,0	260,0	260,0	Информационно-аналитическое управление	ния Московской области и их подведомственных учреждений
			Средства бюджета муниципального образова	298,0	1500,0	460,0	260,0	260,0	260,0	260,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ния									
3.2	Мероприятие 03.02. Внедрение и сопровождение информационных систем поддержки оказания государственных и муниципальных услуг и обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области.	2020 - 2024	Итого, в том числе:	162,0	800,0	0,0	200,0	200,0	200,0	200,0	Информационно-аналитическое управление	ний 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
			Средств а бюджета муниципального образования	162,0	800,0	0,0	200,0	200,0	200,0	200,0		
3.3	Мероприятие 03.03 Развитие и сопровождение муниципальных информационных систем обеспечения деятельности	2020 - 2024	Итого, в том числе:	2570,0	12850,0	2570,0	2570,0	2570,0	2570,0	2570,0	Информационно-аналитическое управление	Финансово-казначейские
			Средств а бюджета муниципального образования	2570,0	12850,0	2570,0	2570,0	2570,0	2570,0	2570,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ОМСУ муниципального образования Московской области										йское управление	использо ванием МСЭД и средств электрон ной подписи Увеличе ние доли граждан, использу ющих механиз м получени я государс твенных и муницип альных услуг в электрон ной форме Увеличе ние доли граждан, зарегист рованных в ЕСИА Качестве нные услуги – Доля
4.	Основное мероприятие 04. Цифровая культура	2020 - 2024	Итого, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средств а бюджета муницип ального образова ния	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
4.1	Мероприятие 04.01 Обеспечение муниципальны х учреждений культуры доступом в информационн о- телекоммуник ационной	2020 - 2024	Итого, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средств а бюджета муницип ального образова ния	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
5.	Основное мероприятие D2. Федеральный проект «Информацио нная инфраструктур а»	2020 - 2024	Итого, в том числе:	3694,0	20834,0	4524,0	4532,0	4548,0	3615,0	3615,0		
			Средств а бюджета муницип ального образова ния	2741,0	18075,0	3615,0	3615,0	3615,0	3615,0	3615,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Средств а бюджета Московск ой области	953,0	2759,0	909,0	917,0	933,0	0,0	0,0		муницип альных(г осударст венных) услуг, по которым нарушен ы регламен тные сроки
5.1.	Мероприятие D2.01 Обеспечение организаций дошкольного, начального общего, основного общего и среднего образования, находящихся в ведении органов местного самоуправлен ия муниципальны х образований Московской области, доступом в сеть Интернет.	2020 - 2024	Итого, в том числе:	3694,0	20834,0	4524,0	4532,0	4548,0	3615,0	3615,0		Удобные услуги – Доля муницип альных(г осударст венных) услуг, по которым заявлени я поданы в электрон ном виде через регионал ьный портал государс твенных и муницип альных услуг
			Средств а бюджета муницип ального образова ния	2741,0	18075,0	3615,0	3615,0	3615,0	3615,0	3615,0		
			Средств а бюджета Московск ой области	953,0	909,0	909,0	917,0	933,0	0,0	0,0		
6.	Основное мероприятие D6. Цифровое государственн ое управление	2020 - 2024	Итого, в том числе:	4389,0	4828,0	4828,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средств а бюджета муницип	940,0	923,0	923,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ального образования									Результативные услуги –
			Средств бюджета Московской области	3449,0	3 905,0	3 905,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Доля отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг
6.1.	Мероприятие D6.01. Предоставление доступа к электронным сервисам цифровой инфраструктуры в сфере жилищно-коммунального хозяйства.	2020 - 2024	Итого, в том числе:	4389,0	4828,0	4828,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Повторные обращения –
			Средств бюджета муниципального образования	940,0	923,0	923,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения
			Средств бюджета Московской области	3449,0	3 905,0	3 905,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Отложенные решения – Доля отложен

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												ных решений от числа ответов, предоста вленных на портале «Доброд ел» (по проблем ам со сроком решения 8 р.д.) Ответ вовремя – Доля жалоб, поступив ших на портал «Доброд ел», по которым нарушен срок подготов ки ответа Доля ОМСУ муницип ального образова ния Московск

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												ой области и их подведе мственн ых учрежде ний, использу ющих регионал ьные межведо мственн ые информа ционные системы поддерж ки обеспечи вающих функций и контроля результативности деятельности
												Доля муниципальных учреждений культуры

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												<p>, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для учреждений культуры</p> <p>, расположенных в городских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с; для учреждений культуры</p> <p>, расположенных в</p>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с Доля образовательных организаций, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с), за исключением дошкольных Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО
7.	Основное мероприятие Е4. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»	2020 - 2024	Итого, в том числе:	0,0	134471,67	16772,59	27430,18	90268,90	0,0	0,0	Комитет образования  Комитет физической культуры и спорта  Комитет по образованию	Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в образовательных организациях муниципального образования
Средства бюджета муниципального образования			0,0	20594,6	1660,9	2045,8	16 887,9	0,0	0,0			
Средства бюджета Московской области			0,0	93572,27	8334,17	11857,10	73381,0	0,0	0,0			
Средства федерального бюджета			0,0	20304,80	6777,52	13527,28	0,0	0,0	0,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7.1	Мероприятие Е4.01. Обеспечение современными аппаратно-программными комплексами общеобразовательных организаций в Московской области	2020 - 2024	Итого, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Комитет образования	Московской области  Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации
			Средств а бюджета муниципального образования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
7.2.	Мероприятие Е4.02. Обеспечение современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации муниципальных организаций Московской области	2020 - 2024	Итого, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Комитет образования  Комитет по физической культуре и спорта	Муниципальном образовании Московской области, обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации
			Средств а бюджета муниципального образования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средств а бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
7.3.	Мероприятие Е4.03. Оснащение планшетными компьютерами общеобразовательных организаций в	2020 - 2024	Итого, в том числе:	0,0	26574,0	7510,0	7694,0	11370,0	0,0	0,0	Комитет образования	ами со средствами криптографической защиты информа
			Средств а бюджета муниципального	0,0	5077,0	1435,0	1470,0	2172,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	муниципально м образовании Московской области		образова ния									ции	
			Средств а бюджета Московск ой области	0,0	21497,0	6075,0	6224,0	9198,0	0,0	0,0			Количес тво муницип альных образова ний Московск ой области, в которых внедрен а целевая модель цифрово й образова тельной среды в образова тельных организа циях, реализу ющих образова тельные програм мы общего
7.4.	Мероприятие Е4.04. Оснащение мультимедийн ыми проекторами и экранами для мультимедийн ых проекторов общеобразова тельных организаций в муниципально м образовании Московской области	2020 - 2024	Итого, в том числе:	0,0	75011,10	0,0	0,0	75011,10	0,0	0,0	Комите т образо вания		
			Средств а бюджета муницип ального образова ния	0,0	14327,1	0,0	0,0	14327,1	0,0	0,0			
			Средств а бюджета Московск ой области	0,0	60684,0	0,0	0,0	60684,0	0,0	0,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												образования и среднего профессионального образования
7.5	Мероприятие Е4.05. Внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях	2020 - 2024	Итого, в том числе:	0,0	27749,87	9262,59	18487,28	0,0	0,0	0,0	Комитет образования	
			Средств а бюджета муниципального образования	0,0	676,8	225,9	450,9	0,0	0,0	0,0		
			Средств а бюджета Московской области	0,0	6768,27	2259,17	4509,10	0,0	0,0	0,0		
			Средств а федерального бюджета	0,0	20304,80	6777,52	13527,28	0,0	0,0	0,0		
7.6	Мероприятие Е4.06. Обновление и техническое обслуживание (ремонт) средств	2020 - 2024	Итого, в том числе:	0,0	5136,7	0,0	1248,9	3887,8	0,0	0,0	Комитет образования	
			Средств а бюджета муницип	0,0	513,7	0,0	124,9	388,8	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	(программного обеспечения и оборудования)		ального образования									
	, приобретенных в рамках предоставленной субсидии на внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях		Средства бюджета Московской области	0,0	4623,0	0,0	1124,0	3499,0	0,0	0,0		
Муниципальное образование Московской области	Источник финансирования	Итого		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2024 год
	Всего, в том числе	192633,67		32 624,59		38462,18		101316,9		10 115,0		10 115,0
	Средства бюджета муниципального образований Московской области	72 092,6		12 698,9		12 160,8		27 002,9		10 115,0		10 115,0
	Средства бюджета Московской области	100236,17		13 148,17		12774,10		74314,0		0,0		0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Средства Федерального бюджета		20304,80	6 777,52		13527,28		0,0	0,0		0,0	

».

\_\_\_\_\_