



**Администрация  
городского округа Воскресенск  
Московской области**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

05.05.2021 № 1941

**О внесении изменений в муниципальную программу «Цифровое муниципальное образование», утвержденную постановлением Администрации городского округа Воскресенск Московской области от 28.11.2019 № 28 (с изменениями от 19.02.2020 № 591, от 25.03.2020 № 1222, от 17.04.2020 № 1478, от 15.05.2020 № 1663, от 19.05.2020 № 1688, от 18.06.2020 № 2019, от 24.08.2020 № 2879, от 09.10.2020 № 3719, от 10.11.2020 № 4196, от 15.12.2020 № 4780, от 16.02.2021 № 561, от 02.03.2021 № 779)**

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса РФ и Порядком разработки и реализации муниципальных программ городского округа Воскресенск Московской области, утвержденным постановлением Администрации городского округа Воскресенск Московской области от 18.11.2019 № 10, а также в связи с уточнением объемов финансирования и показателей реализации муниципальной программы

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести в муниципальную программу «Цифровое муниципальное образование», утвержденную постановлением Администрации городского округа Воскресенск Московской области от 28.11.2019 № 28 (с изменениями от 19.02.2020 № 591, от 25.03.2020 № 1222, от 17.04.2020 № 1478, от 15.05.2020 № 1663, от 19.05.2020 № 1688, от 18.06.2020 № 2019, от 24.08.2020 № 2879, от 09.10.2020 № 3719, от 10.11.2020 № 4196, от 15.12.2020 № 4780, от 16.02.2021 № 561, от 02.03.2021 № 779), следующие изменения:

1.1. Приложение 1 «Планируемые результаты реализации муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

1.2. Приложение 2 «Методика расчета значений показателей эффективности муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

1.3. Паспорт и текстовую часть подпрограммы 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

1.4. Приложение 1 «Перечень мероприятий подпрограммы 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наше слово» и разместить на официальном сайте городского округа Воскресенск Московской области.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации городского округа Воскресенск Сайкину О.В.

Глава городского округа Воскресенск



А.В. Болотников







	<p>пальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, - не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, - не менее 50 Мбит/с</p>										
13.	<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>	Обращение Губернатора Московской области	процент	87	87	87,2	87,4	87,5	87,7	87,8	01
14.	<p>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>	Отраслевой	процент	100	100	100	100	100	100	100	04
15.	<p>Образовательные организации оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образо-</p>	Региональный проект «Цифровая образовательная среда»	процент	0	0	39,29	53,58	-	-	-	07







Приложение 2  
к постановлению Администрации  
городского округа Воскресенск  
Московской области  
от 05.05.2021 № 1941

Приложение 2  
к муниципальной программе  
«Цифровое муниципальное образование»

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник данных	Период представления отчетности
1	2	3	4	5	6
1.	Подпрограмма 1 «Снижение административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» на 2020-2024 годы				
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	Значение показателя определяется в соответствии с методикой, утвержденной протоколом Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 30.10.2012 № 135 (с учетом изменений, утвержденных протоколом заседания Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 13.11.2013 № 138). Значение базового показателя – 100	Данные автоматизированной информационной системы Министерства экономического развития Российской Федерации «Мониторинг развития системы МФЦ»	Ежегодно
1.2	Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	процент	Значение показателя определяется посредством СМС-опросов, переданных в информационно-аналитическую систему «Мониторинга качества государственных услуг» (ИАС МКГУ) $U_{\text{смс}} = \frac{N_{4,5}}{N_{\text{опр}}} \times 100\%$ , где: U смс - уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг; N <sub>4,5</sub> - количество оценок «4» и «5» по всем офисам МФЦ, полученных посредством СМС-опросов;	Данные ИАС МКГУ	Ежеквартально, ежегодно.

1.3	Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг	минута	<p>Нсмс - общее количество оценок по всем офисам МФЦ, полученных посредством СМС - опросов.  Значение базового показателя – 96,3</p> <p>Значение показателя по состоянию на конец отчетного месяца определяется по формуле:</p> $T_m = \frac{\sum_{i=0}^n (T_i)}{n}, \text{ где:}$ <p><math>T_m</math> – среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг за месяц;</p> <p><math>T_i</math> – время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг по каждому талону;</p> <p><math>n</math> – общее количество талонов, зафиксированное в информационной системе «Дистанционное управление, мониторинг и контроль очереди заявителей, обращающихся в МФЦ Московской области (АСУ «Очердь»)» (далее – АСУ «Очердь»).</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;</p> <p><math>g</math> – количество месяцев в отчетном периоде (квартал, год);</p> <p>Значение базового показателя – 5,0</p>	Данные АСУ «Очердь»	Ежемесячно, ежеквартально, ежегодно
1.4	Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11 минут	процент	$L = \frac{O}{T} \times 100, \text{ где:}$ <p><math>L</math> – доля заявителей, ожидающих в очереди более 11 минут, процент;</p> <p><math>O</math> – количество заявителей ожидающих более 11 минут, человек;</p> <p><math>T</math> – общее количество заявителей обратившихся в МФЦ в отчетном периоде, человек.</p>	Данные АСУ «Очердь». При расчете показателя доля заявителей, ожидающих в очереди более 11 минут ( $L$ ), учитываются талоны, обслуживание по которым составляет 10 минут и более и зарегистрирован в ЕИСОУ	Ежеквартально, без нарастающего итога. Итоговое (годовое) значение показателя определяется по фактически достигнутому значению показателя в IV

1.5	Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ	процент	Показатель определяет выполнение муниципальным образованием требований комфортности и доступности МФЦ, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № 1376 «Об утверждении Правил организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» и распоряжением Мингосуправления Московской области от 21 июля 2016 г. № 10-57/РВ «О региональном стандарте организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг в Московской области» $U_k = (K_{1376} \times 0,7) + (K_{РС} \times 0,3)$ , где: 0,7 и 0,3 – коэффициенты значимости показателя; $K_{1376}$ – доля выполнения требований комфортности и доступности МФЦ, установленных постановлением Правительства Российской Федерации № 1376 во всех офисах МФЦ; $K_{РС}$ – доля выполнения требований комфортности и доступности МФЦ, установленных в Региональном стандарте во всех офисах МФЦ. Значение базового показателя – 98,1	Данные Единой государственной информационной системы обеспечения контроля но-надзорной деятельности Московской области.	квартале текущего года. Ежемесячно, ежеквартально, ежегодно
2	Подпрограмма 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» на 2020-2024 годы				
№ п/п	Наименование показателя				
2.1	Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области		$n = \frac{\frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\%}{2}$ ,         где: $n$ – доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области; $R_1$ – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием с предустановленным общесистемным программным обеспечением и организационной техникой в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области;		

		<p><math>K_1</math> – общее количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, МФЦ муниципального образования Московской области, нуждающихся в компьютерном оборудовании с предустановленным общим системным 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	<p>Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n - стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения;</p> <p>R – стоимость закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области отечественного программного обеспечения;</p> <p>K – общая стоимость закупаемого и (или) арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области ПО.</p>
2.3	<p>Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;</p>	$n = \frac{\frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\%}{2},$ <p>где:</p> <p>n – доля защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз;</p> <p><math>R_1</math> – количество информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами защиты информации 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</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$

	<p>Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями</p>	<p>где:  п – доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями;  R – количество работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями;  K – общая потребность работников ОМСУ муниципального образования Московской области в средствах электронной подписи.</p>
2.5	<p>Доля документов служебной переписки ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений с ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственных ЦИОГВ и ГО Московской области, подведомственными ЦИОГВ и ГО Московской области организациями и учреждениями, не содержащих персональные данные и конфиденциальные сведения и направляемых исключительно в электронном виде с использованием межведомственной системы электронного документооборота Московской области и средств электронной подписи;</p>	<p>где:  п – 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, 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.</p>
2.6	<p>Процент проникновения ЕСИА в муниципальном образовании Московской области</p>	<p>где:  п – процент проникновения ЕСИА в муниципальном образовании Московской области;  R – численность граждан, зарегистрированных в ЕСИА;  K – численность населения муниципального образования Московской области в возрасте 14 лет и старше.</p>
2.7	<p>Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки</p>	<p>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*;  K – общее количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде  *Источник информации – данные Государственной информационной системы Московской области «Единая ин-</p>

		<p>формационная система оказания государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области» (ЕИС ОУ).</p> <p>2% – возможно допустимая доля муниципальных услуг, по которым нарушены регламентные сроки оказания услуг, возникшая по техническим причинам, по причинам апробирования, а также просрочкам, связанным с федеральными ведомствами.</p>
2.8	<p>Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг;</p> <p>R – количество муниципальных (государственных) услуг, оказанных ОМСУ в отчетном периоде через Государственную информационную систему Московской области «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Московской области»*;</p> <p>K – общее количество муниципальных (государственных) услуг, по которым предусмотрена подача заявлений на услугу через РПУ, оказанных ОМСУ в отчетном периоде.</p> <p>*Источник информации – данные ЕИС ОУ.</p>
2.9	<p>Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля зарегистрированных сообщений, требующих устранения проблемы, по которым поступили повторные обращения от заявителей;</p> <p>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);</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 Seafile (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх).</p>
2.10	<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 представлены 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</p>

		<p>по одному сообщению неограниченно, при подсчёте общего количества учитываются предыдущие периоды);  К – 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 Seafile (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх).</p>
2.11	<p>Ответ ввремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа</p>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <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);  К – 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 Seafile (письмо от 4 июля 2016 г. № 10-4571/Исх).</p>
2.12	<p>Доля муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>для общеобразовательных организаций, расположенных в городских населенных пунктах, - не менее 100 Мбит/с;</li> <li>для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, - не менее 50 Мбит/с</li> </ul>	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  n – доля муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для общеобразовательных организаций, расположенных в городских и сельских населенных пунктах, - не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, - не менее 50 Мбит/с;  R – количество муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для общеобразовательных организаций, расположенных в городских и сельских населенных пунктах, - не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, - не менее 50 Мбит/с;  К – общее количество муниципальных учреждений образования в муниципальном образовании Московской области.</p>

2.13	Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми операторами связи;	$n = \frac{R}{K} \times 100\%$ <p>где:  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;  R – количество многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи;  K – общее количество многоквартирных домов в муниципальном образовании Московской области.</p>
2.14	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 городских населенных пунктах, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 50 Мбит/с; для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с;	$n = \frac{\frac{R_1}{K_1} \times 100\% + \frac{R_2}{K_2} \times 100\%}{2}$ <p>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;  R<sub>1</sub> – количество муниципальных учреждений культуры, расположенных в городских населенных пунктах, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 50 Мбит/с;  K<sub>1</sub> – общее количество муниципальных учреждений культуры муниципального образования Московской области, расположенных в городских населенных пунктах;  R<sub>2</sub> – количество муниципальных учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 10 Мбит/с;  K<sub>2</sub> – общее количество муниципальных учреждений культуры муниципального образования Московской области, расположенных в сельских населенных пунктах</p>
2.15	Образовательные организации оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования	$n = \frac{(R_i + R_r) \times 100\%}{K}$ <p>где:  п – доля общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, оснащенных (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования;  R<sub>i</sub> – количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, которые оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования в соответствующем году;  R<sub>r</sub> – количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, которые оснащены (обновили) компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования в соответствующем году.</p>



		<p>римента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования в предыдущие годы, начиная с 2021 года;</p> <p>К – общее количество общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области.*</p> <p>*В расчёте школ необходимо учитывать общие количества соглашения между Министерством образования Московской области и муниципальным образованием Московской области на текущий финансовый год и плановый период.</p>
2.16	<p>Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего образования, в учебных классах которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационной телекоммуникационной сети "Интернет" по технологии WiFi</p>	<p>Разрабатывается в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура».</p>

Паспорт подпрограммы 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области»

Муниципальный заказ подпрограммы		Управление делами Администрации городского округа Воскресенск							
		Источники финансирования по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Источники финансирования		Расходы (тыс. рублей)				
Источники финансирования по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Итого		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024-2025 годы	Итого	
		Муниципальный заказ подпрограммы							Источники финансирования по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:
Средства федерального бюджета	0,00		23 403,77	9 239,01	0,00	0,00	32 642,78		
Средства бюджета Московской области, Управление образования, управление культуры, Управление по физической культуре, спорту и работе с молодежью	4 491,00		7 801,25	12 604,67	12 774,00	0,00	0,00	37 670,92	
Средства бюджета городского округа Воскресенск	12 014,16		14 706,28	15 231,03	19 508,50	0,00	0,00	61 459,97	
Внебюджетные источники	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Общая характеристика сферы реализации подпрограммы 2

Задачи подпрограммы 2 соответствуют национальным приоритетам использования информационных технологий в деятельности государственных и муниципальных органов и организаций.

В рамках подпрограммы 2 реализуется:

- 1) обеспечение ОМСУ городского округа Воскресенск Московской области базовой информационно-технологической инфраструктурой;
- 2) обеспечение ОМСУ городского округа Воскресенск Московской области единой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктурой;
- 3) увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информационных систем, используемых ОМСУ городского округа Воскресенск Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации;
- 4) обеспечение использования в деятельности ОМСУ городского округа Воскресенск Московской области региональных и муниципальных

информационных систем;

- 5) повышение уровня использования информационных технологий в сфере образования Московской области;
- 6) улучшение качества покрытия сетями подвижной радиотелефонной связи территории городского округа Воскресенск Московской области;
- 7) улучшение обеспеченности услугами связи жителей многоквартирных домов на территории городского округа Воскресенск Московской области;
- 8) повышение уровня использования информационных технологий в сфере культуры Московской области.

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

В рамках обеспечения ОМСУ городского округа Воскресенск Московской области единой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктурой, а также региональными информационными системами общего пользования предусматривается подключение ОМСУ городского округа Воскресенск Московской области, включая организации и учреждения, находящихся в их ведении, к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд ОМСУ городского округа Воскресенск Московской области

В рамках увеличения доли защищенных по требованиям безопасности информационных систем, используемых ОМСУ городского округа Воскресенск Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации 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 Воскресенск Московской области в соответствии с установленными требованиями.

В рамках обеспечения использования в деятельности ОМСУ городского округа Воскресенск Московской области региональных и муниципальных информационных систем предусматривается 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 Воскресенск Московской области, а также находящимися в их ведении организациями и учреждениями при оказании соответствующих услуг. В рамках указанной задачи также планируется обеспечить возможность записи через сеть Интернет на конкретное время приема в ОМСУ городского округа Воскресенск Московской области для получения услуг, а также возможность оплаты через сеть Интернет основных пошлин, штрафов и сборов. и других задач.

В рамках повышения уровня использования информационных технологий в сфере образования городского округа Воскресенск планирует-

ся увеличение скорости доступа дошкольных учреждений школ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет до единого рекомендуемого уровня, выравнивание уровня оснащения школ современными аппаратно-программными комплексами, обеспечивающими возможность использования новых технологий и электронных образовательных ресурсов в учебном процессе.

В рамках улучшения качества покрытия сетями подвижной радиотелефонной связи территории городского округа Воскресенск Московской области планируется оказывать содействие в обеспечении доступности современных услуг подвижной радиотелефонной связи для удовлетворения потребностей населения.

В рамках улучшения обеспеченности услугами связи жителей многоквартирных домов на территории городского округа Воскресенск Московской области планируется обеспечение жителей возможностью пользования услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи.

В рамках повышения уровня использования информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

В рамках федерального проекта «Цифровая образовательная среда» планируется выравнивание уровня оснащения школ современным компьютерным оборудованием (включая сервера, ноутбуки), многофункциональными устройствами, средствами работы с цифровым образовательным контентом (телевизор с функцией Smart TV, проектор или интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением), средствами для видеонаблюдения и обеспечения дистанционного обучения.

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

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

Концептуальные направления реформирования, модернизации, преобразования сферы развития информационно-коммуникационных технологий, реализуемых в рамках подпрограммы 2, обозначены в виде задач подпрограммы 2, каждая задача содержит мероприятия подпрограммы 2, направленные на их решения.

В рамках реализации мероприятий подпрограммы будут обеспечены следующие эффекты социально-экономического развития городского округа Воскресенск Московской области:

- снижения стоимостной доли закупаемого и арендуемого ОМСУ городского округа Воскресенск Московской области иностранного ПО до 10 % в 2022 г.,

- увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ городского округа Воскресенск района Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспечением с регулярным обновлением программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз до 100% в 2022 г.,

- увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме до 85% в 2022 г.,

- увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА до 80% в 2022г.,

- качественные услуги – уменьшение доли муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки до 2% в 2021 г.,
- удобные услуги – увеличение доли муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг до 90% в 2022 г.,
- результативные услуги – снижение доли отказов в предоставлении муниципальных (государственных) услуг до 15% в 2022 г.
- повторные обращения – доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения до 30% в 2018 - 2022 г.,
- отложенные решения – доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (по проблемам со сроком решения 8 р.д.) до 30% 2018 – 2022гг.,
- ответ вовремя – снижение доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа до 5% в 2022г.;
- увеличение доли используемых в деятельности ОМСУ городского округа Воскресенск Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО до 100% в 2022 г.,
- 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 100% 2018 -2022гг.,
  - для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с 100% 2018 - 2022гг.,
  - для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с 100% 2018 -2022гг.,
- количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области не менее 13,8 шт.,
- увеличение доли муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации до 100% в 2019 г.,
- увеличение количества муниципальных образований Московской области, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и среднего профессионального образования 1 шт.,
- увеличение доли положительно рассмотренных заявлений на размещение антенно-мачтовых сооружений связи до 90% в 2020 г.,
- увеличение доли 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 до 79% в 2022 г.,
- увеличение доли домашних хозяйств в муниципальном образовании Московской области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет до 97% в 2022 г.,
- 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 до 100% в 2020 г.;
  - для учреждений культуры, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 10 Мбит/с до 100% в 2020 г.

сти:



1.2	ного образования Московской области современных услуг широкополосного доступа в сеть Интернет	2020-2025	Московской области										Московской области, жителям которых доступны услуги не менее двух интернет-провайдеров	
			Средства бюджета городского округа Воскресенск	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Отдел услуг и ИКТ, отраслевые (функциональные) органы Администрации городского округа Воскресенск МО
			Итого:	3 493,78	771,38	1 011,80	838,10	872,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Обеспечена возможность: приема и обработки сообщений, направленных посредством единого телефонного номера 8-800-, единого адреса электронной почты и информационных каналов, доступных в сетях подвижной радиотелефонной связи; приема обращений сотрудников органов власти, ОМСУ муниципальных образований Московской области, находящихся в ведении организаций и учреждений по вопросам функционирования информацион-
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа Воскресенск	3 493,78	771,38	1 011,80	838,10	872,50					0,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00	

											<p>ных систем Московской области; проведения и обработки опросов населения Московской области по вопросам в сфере ИКТ, проведенных посредством стационарной телефонной связи, электронной почты и иных информационных каналов, доступных в сетях подвижной радиотелефонной связи</p>
1.3.	<p>Мероприятие 01.03. Подключение ОМ-СУ муниципального образования Московской области к единой интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Правительства Московской области для нужд ОМ-СУ муниципального образования Московской области и обеспечения работ в</p>	2020-2025	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<p>Отдел услуг и ИКТ, отраслевые (функциональные) органы Администрации городского округа Воскресенск МО</p>	
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа Воскресенск	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		















	пальном образовании Московской области		Средства бюджета городского округа Воскресенск	1 979,00	90,00	0,00	267,00	1 622,00	0,00	0,00	заций в Московской области
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.2.	Мероприятие Е4.04. Оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области	2020-2025	Итого	11 585,00	0,00	0,00	0,00	11 585,00	0,00	0,00	Обеспечено оснащение мультимедийными проекторами и экранами для мультимедийных проекторов общеобразовательных организаций в Московской области
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования
			Средства бюджета Московской области	8 433,00	0,00	0,00	0,00	8 433,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа Воскресенск	3 152,00	0,00	0,00	0,00	3 152,00	0,00	0,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.3	Мероприятие Е4.15. Государственная поддержка образовательных организаций в целях оснащения (обновления) их компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования		Итого	44 611,79	0,00	31 985,15	12 626,64	0,00	0,00	0,00	Управление образования
			Средства федерального бюджета	32 642,78	0,00	23 403,77	9 239,01	0,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета Московской области	10 880,92	0,00	7 801,25	3 079,67	0,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа Воскресенск	1 088,09	0,00	780,13	307,96	0,00	0,00	0,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.4.	Мероприятие Е4.16. Обновление и тех-	2020-2025	Итого	4 950,00	0,00	0,00	4 950,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования

