

Приложение № 4

к подпрограмме «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 2018-2022 годы

Методика расчета значений показателей эффективности реализации подпрограммы

«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 2018-2022 годы

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчета значений показателя
1	2	3
1.	Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ	Значение показателя определяется в соответствии с методикой, утвержденной протоколом Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 30.10.2012 № 135
		Единица измерения – процент.
		Значение базового показателя – 100
		Статистические источники – данные автоматизированной информационной системы Министерства экономического развития Российской Федерации «Мониторинг развития системы МФЦ».
		Периодичность представления – ежегодно.
2.	Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	Значение показателя определяется на основе данных социологических опросов заявителей. В случае полной передачи в МФЦ административных процедур по приему документов и выдаче результатов предоставления услуг, уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг приравнивается к уровню удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг, предоставляемых на базе МФЦ.
		Единица измерения – процент.
		Значение базового показателя – 94
		Статистические источники – результаты социологического исследования (опроса) заявителей.
		Периодичность представления – ежегодно.

		Значение показателя определяется по формуле: $T = \frac{\sum_{i=0}^n (T_i)}{n}$ T – среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в МФЦ муниципального образования Московской области для получения муниципальных (государственных) услуг; T _i – время ожидания в очереди при обращении заявителя в МФЦ муниципального образования Московской области для получения муниципальных (государственных) услуг по каждому случаю обращения; n – общее количество обращений заявителей в МФЦ муниципального образования Московской области для получения муниципальных (государственных) услуг. Единица измерения – минута. Значение базового показателя – 13 Статистические источники – результаты социологического исследования (опроса) заявителей. Периодичность представления – ежегодно.
3.	Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг	Значение показателя определяется по формуле: $L = \frac{O}{T} \times 100\%, \text{ где}$ L - доля заявителей, ожидающих в очереди более 12,5 минут, процент; O - количество заявителей ожидающих более 12,5 минут, человек; T - общее количество заявителей обратившихся в МФЦ в отчетном периоде, человек. Единица измерения – процент. Значение базового показателя – Статистические источники – данные автоматизированной системы управления "Очередь". При расчете показателя доля заявителей, ожидающих в очереди более 12,5 минут (L), учитываются талоны, обслуживание по которым составляет 10 минут и более и факт оказания услуги зарегистрирован в ЕИСОУ. Периодичность представления – ежегодно
4.	Быстрые услуги - Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 12,5 минут	Значение показателя определяется как количество установленных пунктов Единица измерения – штука. Значение базового показателя – 0 Статистические источники – на основании актов выполненных работ Периодичность представления – ежеквартально.
5.	Количество установленных объектов шаговой доступности комплексной инфраструктурной сети, оборудованных универсальными терминалами для получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде	

		Значение показателя определяется по формуле: Кв=Код/Кзд*100%, где Км-доля объектов шаговой доступности, оборудованных универсальными терминалами для получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде; Кн-количество объектов шаговой доступности; Ким-количество объектов шаговой доступности, оборудованных универсальными терминалами для получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде от общего количества устанавливаемых объектов комплексной инфраструктурной сети Единица измерения – процент. Значение базового показателя – 0 Статистические источники – данные от Управления территориальной безопасности и противодействия коррупции Периодичность представления – ежеквартально.
6.	Доля объектов шаговой доступности, оборудованных универсальными терминалами для получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде от общего количества установленных объектов комплексной инфраструктурной сети	Значение показателя определяется по формуле: Кд=Код/Кзд*100%, где Кд-доля оплаты заключенных договоров Код-количество оплаченных заключенных договоров; Кзд-количество заключенных договоров Единица измерения – процент. Значение базового показателя – 0 Статистические источники – данные от Управления земельных отношений о количестве заключенных и оплаченных договоров аренды земельных участков Периодичность представления – ежеквартально.
7.	Доля оплаченных заключенных договоров аренды земельных участков для размещения объектов шаговой доступности от общего количества устанавливаемых объектов комплексной инфраструктурной сети	Значение показателя определяется по формуле: Кд=Код/Кзд*100%, где Кд-доля оплаты заключенных договоров Код-количество оплаченных заключенных договоров; Кзд-количество заключенных договоров Единица измерения – процент. Значение базового показателя – 0 Статистические источники – данные от Управления земельных отношений о количестве заключенных и оплаченных договоров аренды земельных участков Периодичность представления – ежеквартально.