

**Заключение об оценке эффективности реализации муниципальной программы
«Цифровое муниципальное образование» за 2020 год**

В соответствии с постановлением администрации Орехово-Зуевского городского округа от 30.12.2020 г. №4162 «Об утверждении порядка разработки и реализации муниципальных программ Орехово-Зуевского городского округа Московской области» Комитетом по экономике проведена оценка эффективности реализации муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» за 2020 год на основании данных, представленных в государственной автоматизированной системе управления Московской области (ГАСУ). Оценка эффективности реализации муниципальной программы определяется по каждой подпрограмме, входящей в состав муниципальной программы

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»

Для оценки результативности подпрограммы были использованы планируемые и фактические значения планируемых результатов реализации подпрограммы

Оценка результативности подпрограммы (I_{пн}) определялась по индексу результативности, который рассчитывается по следующей формуле:

$$I_{пн} = \sum_{i=1}^n (M_{пi} \times S_i), \text{ где:}$$

S_i - отношение фактического i-го значения показателя к планируемому i-му значению показателя.

Отношение рассчитывается по формуле: $S_i = R_{фi} / R_{пi}$ в случае увеличения значения планируемого результата реализации подпрограммы;

$S_i = R_{пi} / R_{фi}$ в случае снижения значения планируемого результата реализации подпрограммы,

где:

R_{фi} - фактическое значение показателя;

R_{пi} - планируемое значение показателя;

M_{пi} - вес i-го значения планируемого результата реализации подпрограммы, которое рассчитывается по формуле:

$$M_{пi} = 1 / n, \text{ где:}$$

n - общее число планируемых результатов реализации подпрограммы.

* В случае превышения фактического значения показателя на 20 процентов и более от планового значения его планирование признается неэффективным, и при определении результативности фактическое значение показателя приравнивается к его плановому значению, предусмотренному на начало отчетного периода.

Расчёт соотношения достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей, а также весового значения показателей осуществлялся по данным приведённой таблицы

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (V _п)							123 851,26
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (V _ф)							123 455,84
Общее число показателей подпрограммы (N)							5,00
№ п/п	наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя (R _{пi})	Фактическое значение показателя, по которому осуществляется оценка (R _{фi})	Соотношение показателей (S _i)	Вес показателя (M _{пi})	Индекс результативности (I _{пн})
1	2	3	4	5	6=5/4 (4/5 для обратных показателей)	7=1/N	8=7*6
1	2020 Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу "одного окна" по месту пребывания, в том числе в МФЦ	Процент	100	100	1,00	0,20	0,20
2	2020 Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	Процент	94,6	97,3	1,03	0,20	0,21
3	* 2020 Среднее время ожидания в очереди для получения государственных (муниципальных) услуг	минут	11,5	2,7	1,00 * (превышение фактического значения показателя на 20 процентов)	0,20	0,20
4	* 2020 Доля заявителей МФЦ, ожидающих в очереди более 11,5 минут	Процент	1	0,1	1,00 * (превышение фактического значения показателя на 20 процентов)	0,20	0,20
5	2020 Выполнение требований комфортности и доступности МФЦ	Процент	100	99	0,99	0,20	0,20
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(M_{пi} \times S_i)$							1,00

Эффективность реализации подпрограммы определялась как соотношение фактически достигнутого результата к расходам, обеспечившим его выполнение.

Эффективность подпрограммы (I_э) определялась по индексу эффективности и была рассчитана по следующей формуле:

$$I_{э} = (V_{ф} \times I_{п}) / V_{п}$$

V_ф - общий объем фактически произведенных расходов на реализацию подпрограммы в отчетном периоде;

I_п - индекс результативности подпрограммы;

V_п - общий объем планируемых расходов на реализацию подпрограммы.

В результате полученного расчета индекс эффективности муниципальной программы (I_э) равен 1,0

Согласно методике оценки эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы), утвержденной постановлением администрации Орехово-Зуевского городского округа от 30.12.2020 г. №4162 «Об утверждении порядка разработки и реализации муниципальных программ Орехово-Зуевского городского округа Московской области», на основании полученного в результате расчета индекса эффективности муниципальной программы (I_э), определяется качественная оценка эффективности реализации подпрограммы. Качественная оценка эффективности реализации подпрограммы определяется согласно диапазону значений, характеризующему эффективность подпрограммы:

1. Значение индекса эффективности I_э ≥ 1,0. Качественная оценка реализации подпрограммы: эффективная.
2. Значение индекса эффективности 0,8 ≤ I_э < 1. Качественная оценка реализации подпрограммы: удовлетворительная.
3. Значение индекса эффективности I_э < 0,8. Качественная оценка реализации подпрограммы: низкоэффективная.

административных барьеров, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» **эффективная.**

Далее согласно выше указанного алгоритма определяем качественную оценку реализации для остальных подпрограмм, входящих в состав муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование»

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

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (Vп)							29 074,57
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (Vф)							24 171,51
Общее число показателей подпрограммы (N)							21,00
№ п/п	наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя (Рпi)	Фактическое значение показателя, по которому осуществляется оценка (Rfi)	Соотношение показателей (Si)	Вес показателя (Mpi)	Индекс результативности (Ipi)
1	2	3	4	5	6=5/4 (4/5 для обратных показателей)	7=1/N	8=7*6
1	2020 Доля рабочих мест, обеспеченных необходимым компьютерным оборудованием и услугами связи в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Московской области	Процент	100	100	1,00	0,05	0,05
2	2020 Стоимостная доля закупаемого и арендуемого ОМСУ муниципального образования Московской области иностранного ПО	Процент	25	0	0,00	0,05	0,00
3	2020 Увеличение доли защищенных по требованиям безопасности информации информационных систем, используемых ОМСУ муниципального образования Московской области, в соответствии с категорией обрабатываемой информации, а также персональных компьютеров, используемых на рабочих местах работников, обеспеченных антивирусным программным обеспечением с регулярным обновлением соответствующих баз	Процент	97	100	1,03	0,05	0,05
4	2020 Доля работников ОМСУ муниципального образования Московской области, обеспеченных средствами электронной подписи в соответствии с установленными требованиями	Процент	100	100	1,00	0,05	0,05
5	2020 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	100	99,63	1,00	0,05	0,05
6	2020 Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	Процент	85	85	1,00	0,05	0,05
7	2020 Увеличение доли граждан, зарегистрированных в ЕСИА	Процент	75	75	1,00	0,05	0,05
8	* 2020 Качественные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым нарушены регламентные сроки	Процент	2	0,68	1,00 * (превышение фактического значения показателя на 20 процентов)	0,05	0,05
9	2020 Удобные услуги – Доля муниципальных (государственных) услуг, по которым заявления поданы в электронном виде через региональный портал государственных и муниципальных услуг	Процент	85	99,81	1,17	0,05	0,06
10	* 2020 Повторные обращения – Доля обращений, поступивших на портал «Добродел», по которым поступили повторные обращения	Процент	30	8,28	1,00 * (превышение фактического значения показателя на 20 процентов)	0,05	0,05

11	* 2020 Отложенные решения – Доля отложенных решений от числа ответов, предоставленных на портале «Добродел» (два и более раз)	Процент	5	0,5	1,00 * (превышение фактического значения показателя на 20 процентов)	0,05	0,05
12	* 2020 Ответ вовремя – Доля жалоб, поступивших на портал «Добродел», по которым нарушен срок подготовки ответа	Процент	5	0,81	1,00 * (превышение фактического значения показателя на 20 процентов)	0,05	0,05
13	2020 Доля ОМСУ муниципального образования Московской области и их подведомственных учреждений, использующих региональные межведомственные информационные системы поддержки обеспечивающих функций и контроля результативности деятельности	Процент	98	100	1,02	0,05	0,05
14	2020 Доля используемых в деятельности ОМСУ муниципального образования Московской области информационно-аналитических сервисов ЕИАС ЖКХ МО	Процент	90	100	1,11	0,05	0,05
15	2020 Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций и муниципальных общеобразовательных организаций в муниципальном образовании Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для дошкольных образовательных организаций – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и городских округах, – не менее 100 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, – не менее 50 Мбит/с	Процент	100	94	0,94	0,05	0,04
16	2020 Доля образовательных организаций, у которых есть широкополосный доступ к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с для образовательных организаций, расположенных в городах, и не менее 50 Мбит/с для образовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах и поселках городского типа), за исключением дошкольных	Процент	97,2	84,2	0,87	0,05	0,04
17	2020 Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования Московской области	Штука	13,8	14,2	1,03	0,05	0,05
18	2020 Доля муниципальных организаций в муниципальном образовании Московской области, обеспеченных современными аппаратно-программными комплексами со средствами криптографической защиты информации	Процент	100	100	1,00	0,05	0,05
19	2020 Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях во всех субъектах Российской Федерации	Штука	5	5	1,00	0,05	0,05
20	2020 Доля многоквартирных домов, имеющих возможность пользоваться услугами проводного и мобильного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с, предоставляемыми не менее чем 2 операторами связи	Процент	78	86,47	1,11	0,05	0,05
21	2020 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	100	100	1,00	0,05	0,05
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(Mpi \times Si)$							0,98

В результате полученного расчета индекс эффективности муниципальной программы (Iэ) равен 0,8

По итогам проведенного анализа индекса эффективности $0,8 \leq I \leq 1$ качественная оценка эффективности реализации Подпрограммы 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» **Удовлетворительная.**

Согласно полученным результатам после проведенной оценки эффективности реализации муниципальной программы «Цифровое муниципальное образование» за 2020 год входящие в ее состав подпрограммы имеют качественную оценку реализации:

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» - **Эффективная**

Подпрограмма 2 «Развитие информационной и технологической инфраструктуры экосистемы цифровой экономики муниципального образования Московской области» - **Удовлетворительная**

Заместитель главы администрации-
начальник Финансового управления



С.М. Кузнецова

