

**Заключение об оценке эффективности реализации муниципальной программы
«Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения» 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 «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения» 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 «Профилактика преступлений и иных правонарушений»

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

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

$$I_{pn} = \sum_{i=n} (M_{pi} \times S_i), \text{ где:}$$

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

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

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

где:

R_{fi} - фактическое значение показателя;

R_{ni} - планируемое значение показателя;

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

$$M_{pi} = 1 / n, \text{ где:}$$

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)							96 801,04
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (V _ф)							86 741,49
Общее число показателей подпрограммы (N)							15,00
№ п/п	наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя (R _{ni})	Фактическое значение показателя, по которому осуществляется оценка (R _{fi})	Соотношение показателей (S _i)	Вес показателя (M _{pi})	Индекс результативности (I _{pn})
1	2	3	4	5	6=5/4 (4/5 для обратных показателей)	7=1/N	8=7*6
1	Количество отремонтированных зданий (помещений) территориальных подразделений УФСБ	Единица	0	0	0,00	0,07	0,00
2	Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности	Процент	96	96	1,00	0,07	0,07
3	2020 Благоустроим кладбища «Доля кладбищ, соответствующих Региональному стандарту»	Процент	45,43	45,43	1,00	0,07	0,07
4	2020 Доля подъездов многоквартирных домов, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион»	Процент	10	10	1,00	0,07	0,07
5	Снижение доли несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления	Процент	99,9	99,9	1,00	0,07	0,07
6	2020 Доля социальных объектов и мест с массовым пребыванием людей, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион»	Процент	60	60	1,00	0,07	0,07
7	2020 Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 5 % ежегодно	Количество	2796	2796	1,00	0,07	0,07
8	Рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями»	Процент	102	102	1,00	0,07	0,07
9	Увеличение числа граждан, принимающих участие в деятельности народных дружин	Процент	105	105	1,00	0,07	0,07

10	2020 Доля коммерческих объектов оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления "Безопасный регион"	Процент	20	3,13	0,16	0,07	0,01
11	Количество отремонтированных зданий (помещений) территориальных органов МВД	Единица	0	0	0,00	0,07	0,00
12	Инвентаризация мест захоронений	Процент	100	100	1,00	0,07	0,07
13	2020 Количество восстановленных (ремонт, реставрация, благоустройство) воинских захоронений	единиц	0	0	0,00	0,07	0,00
14	Количество транспортировок умерших в морг, включая погрузочно – разгрузочные работы, с мест обнаружения или происшествия умерших для производства судебно-медицинской экспертизы	Процент	100	100	1,00	0,07	0,07
15	Количество отремонтированных зданий (помещений), находящихся в собственности муниципальных образований Московской области, в целях размещения подразделений Главного следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Московской области	единиц	0	0	0,00	0,07	0,00
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(Mpi \times Si)$							0,68

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

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

$$Iэ = (Vф \times Iр) / Vп$$

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

Iр - индекс результативности подпрограммы;

Vп - общий объем планируемых расходов на реализацию подпрограммы.

В результате полученного расчета индекс эффективности подпрограммы (Iэ) равен 0,6

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 (Iэ), определяется качественная оценка эффективности реализации подпрограммы. Качественная оценка эффективности реализации подпрограммы определяется согласно диапазону значений, характеризующему эффективность подпрограммы:

1. Значение индекса эффективности $Iэ \geq 1,0$. Качественная оценка реализации подпрограммы: эффективная.
2. Значение индекса эффективности $0,8 \leq Iэ < 1$. Качественная оценка реализации подпрограммы: удовлетворительная.
3. Значение индекса эффективности $Iэ < 0,8$. Качественная оценка реализации подпрограммы: низкоэффективная.

По итогам проведенного анализа индекса эффективности $Iэ < 0,8$ качественная оценка эффективности реализации Подпрограммы 1 «Профилактика преступлений и иных правонарушений» **низкоэффективная**.

Далее согласно выше указанного алгоритма определяем качественную оценку реализации для остальных подпрограмм, входящих в состав муниципальной программы «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения»

Подпрограмма 2 «Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (Vп)							57 984,28
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (Vф)							57 395,07
Общее число показателей подпрограммы (N)							4,00
№ п/п	наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя (Rпi)	Фактическое значение показателя, по которому осуществляется оценка (Rфi)	Соотношение показателей (Si)	Вес показателя (Mpi)	Индекс результативности (Iрп)
1	2	3	4	5	6=5/4 (4/5 для обратных показателей)	7=1/N	8=7*6
1	2020 Процент готовности муниципального образования Московской области к действиям по предназначению при возникновении чрезвычайных ситуаций (происшествий) природного и техногенного характера	Процент	75	75	1,0	0,25	0,25
2	2020 Процент исполнения органом местного самоуправления муниципального образования полномочия по обеспечению безопасности людей на воде	Процент	66	66	1,0	0,25	0,25
3	2020 Сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования	Процент	82,5	82,5	1,0	0,25	0,25

4	2020 Процент построения и развития систем аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории муниципального образования	Процент	100	0	0,0	0,25	0,00
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(Mpi \times Si)$							0,75

В результате полученного расчета индекс эффективности программы (Iэ) равен 0,7

По итогам проведенного анализа индекса эффективности Iэ < 0,8 качественная оценка эффективности реализации Подпрограммы 2 «Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» низкоэффективная

Подпрограмма 3 «Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения Московской области»

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (Vп)							1 705,00
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (Vф)							1 704,50
Общее число показателей подпрограммы (N)							1,00
№ п/п	наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя (Rpi)	Фактическое значение показателя, по которому осуществляется оценка (Rfi)	Соотношение показателей (Si)	Вес показателя (Mpi)	Индекс результативности (Ipn)
1	2	3	4	5	6=5/4 (4/5 для обратных показателей)	7=1/N	8=7*6
1	2020 Увеличение процента покрытия, системой централизованного оповещения и информирования при чрезвычайных ситуациях или угрозе их возникновения, населения на территории муниципального образования	Процент	97	97	1,00	1	1,00
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(Mpi \times Si)$							1,00

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

По итогам проведенного анализа индекса эффективности Iэ ≥ 1,0 качественная оценка эффективности реализации Подпрограммы 3 «Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения Московской области» эффективная.

Подпрограмма 4 «Обеспечение пожарной безопасности»

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (Vп)							5 934,45
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (Vф)							5 575,07
Общее число показателей подпрограммы (N)							1,00
№ п/п	наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя (Rpi)	Фактическое значение показателя, по которому осуществляется оценка (Rfi)	Соотношение показателей (Si)	Вес показателя (Mpi)	Индекс результативности (Ipn)
1	2	3	4	5	6=5/4 (4/5 для обратных показателей)	7=1/N	8=7*6
1	2020 Повышение степени пожарной защищенности муниципального образования Московской области, по отношению к базовому периоду	Процент	59	59	1,00	1	1,00
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(Mpi \times Si)$							1,00

В результате полученного расчета индекс эффективности муниципальной программы (Iэ) равен 0,9

По итогам проведенного анализа индекса эффективности 0,8 ≤ Iэ < 1,0 качественная оценка эффективности реализации Подпрограммы 4 «Обеспечение пожарной безопасности» удовлетворительная.

Подпрограмма 5 «Обеспечение мероприятий гражданской обороны»

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (Vп)							0,00
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (Vф)							0,00
Общее число показателей подпрограммы (N)							2,00
№ п/п	наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя (Rpi)	Фактическое значение показателя, по которому осуществляется оценка (Rfi)	Соотношение показателей (Si)	Вес показателя (Mpi)	Индекс результативности (Ipn)
1	2	3	4	5	6=5/4 (4/5 для обратных показателей)	7=1/N	8=7*6
1	2020 Увеличение процента запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны	Процент	40	40	1,0	0,5	0,5

2	2020 Увеличение степени готовности к использованию по назначению защитных сооружений и иных объектов ГО	Процент	10	10	1,00	0,5	0,50
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(Mpi \times Si)$							1,00

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

По итогам проведенного анализа индекс эффективности (Iэ) подпрограммы «Обеспечение мероприятий гражданской обороны» рассчитать не представляется возможным, так как по данной подпрограмме финансирование отсутствует.

Согласно полученным результатам после проведенной оценки эффективности реализации муниципальной программы «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения» за 2020 год входящие в ее состав подпрограммы имеют качественную оценку реализации:

Подпрограмма 1 «Профилактика преступлений и иных правонарушений» - **низкоэффективная.**

Подпрограмма 2 «Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» - **низкоэффективная.**

Подпрограмма 3 «Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения Московской области» - **эффективная.**

Подпрограмма 4 «Обеспечение пожарной безопасности» - **удовлетворительная.**

Подпрограмма 5 «Обеспечение мероприятий гражданской обороны» - **Невозможно провести оценку эффективности, так как отсутствует финансирование**

Заместитель главы администрации-
начальник Финансового управления


С.М. Кузнецова

