

**Заключение об оценке эффективности реализации муниципальной программы
«Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения» за 2022 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 2022 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:

$$I_{pn} = \sum_{i=1}^n (M_{pi} \times S_i)$$

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

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

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

где:

R_{fi} - фактическое значение показателя;

R_{pi} - планируемое значение показателя;

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

$$M_{pi} = 1 / n,$$

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.

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

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (V _п)							130 772,66
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (V _ф)							125 060,33
Общее число показателей подпрограммы (N)							16,00
№ п/п	наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя (R _{pi})	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	2022 Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем	Количество	2522	2843	0,89	0,06	0,06
2	Рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями»	Процент	106	106	1,00	0,06	0,06
3	Увеличение доли от числа граждан принимающих участие в деятельности народных дружин	Процент	115	115	1,00	0,06	0,06
4	Инвентаризация мест захоронений	Процент	100	100	1,00	0,06	0,06
5	2022 Количество установленных мемориальных знаков	Единица	0	0	0,00	0,06	0,00
6	Снижение уровня вовлеченности населения в незаконный оборот наркотиков на 100 тыс. человек	Единица	88	88	1,00	0,06	0,06
7	2022 Количество имен погибших при защите Отечества, нанесенных на мемориальные сооружения воинских захоронений по месту захоронения	Единица	0	0	0,00	0,06	0,00
8	Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности	Процент	98	98	1,00	0,06	0,06
9	Доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями	Процент	100	100	1,00	0,06	0,06
10	Снижение доли несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления	Процент	99,7	99,7	1,00	0,06	0,06
11	Количество отремонтированных зданий (помещений), занимаемых территориальными подразделениями ведомств, осуществляющих деятельность по обеспечению соблюдения законности, правопорядка и безопасности на территории Московской области	Единица	0	0	0,00	0,06	0,00
12	2022 Количество восстановленных (ремонт, реставрация, благоустройство) воинских захоронений	Единица	0	0	0,00	0,06	0,00
13	* 2022 Увеличение общего количества видеокамер, введенных в эксплуатацию в систему технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион», не менее чем на 5 % ежегодно	единиц	1924	2312	1,00 * (превышение фактического значения показателя на 20 процентов)	0,06	0,06

14	Количество снесенных объектов самовольного строительства, право на снос которых в судебном порядке предоставлено администрациям муниципальных образований Московской области, являющимися взыскателями по исполнительным производством	Единица	0	0	0,00	0,06	0,00
15	Снижение уровня криминогенности наркомании на 100 тыс. человек	Единица	53,7	53,7	1,00	0,06	0,06
16	2022 Доля кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта	Процент	23,91	18,48	0,77	0,06	0,05
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(Mpi \times Si)$							0,66

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

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

$$I_z = (V_f \times I_p) / V_p$$

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

I_p - индекс результативности подпрограммы;

V_p - общий объем планируемых расходов на реализацию подпрограммы.

В результате полученного расчета индекс эффективности подпрограммы (I_z) 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 (I_z), определяется качественная оценка эффективности реализации подпрограммы. Качественная оценка эффективности реализации подпрограммы определяется согласно диапазону значений, характеризующему эффективность подпрограммы:

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

По итогам проведенного анализа индекса эффективности $I_z < 0,8$ 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 на территории муниципального образования Московской области»

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (V_p)							6 217,14
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (V_f)							6 028,43
Общее число показателей подпрограммы (N)							3,00
№ п/п	наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя (R_{pi})	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	2022 Прирост уровня безопасности людей на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области	Процент	22	22	1,0	0,33	0,33
2	2022 Степень готовности муниципального звена Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайным ситуациям к действиям по назначению	Процент	23	23	1,0	0,33	0,33
3	2022 Среднее время совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования Московской области	Минута	45,5	45,5	1,0	0,33	0,33
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(M_{pi} \times S_i)$							1,00

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

По итогам проведенного анализа индекса эффективности $I_z \geq 1,0$ качественная оценка эффективности реализации Подпрограммы 2 «Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования Московской области» эффективная.

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

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (V_p)							1 594,59
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (V_f)							1 594,59
Общее число показателей подпрограммы (N)							1,00
№ п/п	наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя (R_{pi})	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	2022 Увеличение процента покрытия, системой централизованного оповещения и информирования при чрезвычайных ситуациях или угрозе их возникновения, населения на территории муниципального образования	Процент	99	99	1,00	1	1,00
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(M_{pi} \times S_i)$							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 муниципального образования Московской области» эффективная.

Подпрограмма 4 «Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области»

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (Vп)							7 605,38
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (Vф)							7 605,38
Общее число показателей подпрограммы (N)							1,00
№ п/п	наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя (Rпi)	Фактическое значение показателя, по которому	Соотношение показателей (Si)	Вес показателя (Mпi)	Индекс результативности (Iрп)
1	2	3	4	5	6=5/4 (4/5 для обратных показателей)	7=1/N	8=7*6
1	2022 Повышение степени пожарной защищенности городского округа, по отношению к базовому периоду 2019 года	Процент	18,5	18,5	1,00	1	1,00
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(Mпi \times Si)$							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 4 «Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области» эффективная.

Подпрограмма 5 «Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области»

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (Vп)							81,91
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (Vф)							81,91
Общее число показателей подпрограммы (N)							2,00
№ п/п	наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя (Rпi)	Фактическое значение показателя, по которому осуществляется оценка (Rфi)	Соотношение показателей (Si)	Вес показателя (Mпi)	Индекс результативности (Iрп)
1	2	3	4	5	6=5/4 (4/5 для обратных показателей)	7=1/N	8=7*6
1	2022 Темп прироста степени обеспеченности запасами материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств для целей гражданской обороны	Процент	4	4	1,00	0,5	0,50
2	2022 Увеличение степени готовности к использованию по назначению защитных сооружений и иных объектов ГО	Процент	14	14	1,00	0,5	0,50
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(Mпi \times Si)$							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 5 «Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области» эффективная.

Согласно полученным результатам после проведенной оценки эффективности реализации муниципальной программы «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения» за 2022 год входящие в ее состав подпрограммы имеют качественную оценку реализации:

Подпрограмма 1 «Профилактика преступлений и иных правонарушений» - низкокэффективная.

Подпрограмма 2 «Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования Московской области» - эффективная.

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

Подпрограмма 4 «Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области» - эффективная.

Подпрограмма 5 «Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области» - эффективная.

Председатель Комитета по экономике _____ Т.А. Ухина

Согласованно
Заместитель главы администрации-
начальник Финансового управления _____ С.М. Кузнецова