

Заключение об оценке эффективности реализации муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства» 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 «Развитие сельского хозяйства» 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 «Развитие отраслей сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности»

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

Оценка результативности подпрограммы (Ipn) 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: $S_i = R_{fi} / R_{pi}$ 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:

$$M_{pi} = 1 / n, \text{ где:}$$

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.

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

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (Vп)							1 000 000,00
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (Vф)							1 000 000,00
Общее число показателей подпрограммы (N)							4,00
№ 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	2022 Индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах) к предыдущему году	Процент	107	107	1,00	0,25	0,25
2	2022 Производство молока в хозяйствах всех категорий	Тысяча тонн	5,5	5,5	1,00	0,25	0,25
3	2022 Инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности: Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях, Производство пищевых продуктов, Производство напитков	Миллион рублей	1000	1000	1,00	0,25	0,25
4	2022 Ввод мощностей животноводческих комплексов молочного направления, скотомест	скотомест	200	200	1,00	0,25	0,25
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(M_{pi} \times S_i)$							1,00

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

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

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

$V_{ф}$ - общий объем фактически произведенных расходов на реализацию подпрограммы в отчетном периоде;

I_{p} - индекс результативности подпрограммы;

$V_{п}$ - общий объем планируемых расходов на реализацию подпрограммы.

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

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

По итогам проведенного анализа индекса эффективности $I_{э} \geq 1,0$ качественная оценка эффективности реализации Подпрограммы 1 «Развитие отраслей сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности» **эффективная**.

Далее согласно выше указанного алгоритма определяем качественную оценку реализации для остальных подпрограмм, входящих в состав муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства»

Подпрограмма 2 «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения»

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (Vп)							143,80
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (Vф)							143,80
Общее число показателей подпрограммы (N)							3,00
№ 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 Вовлечение в оборот выбывших сельскохозяйственных угодий за счет проведения культуртехнических работ сельскохозяйственными товаропроизводителями	Тысяча гектаров	1,443	1,443	1,00	0,33	0,33
2	* 2022 Площадь земельных участков, находящихся в муниципальной собственности и государственная собственность на которые не разграничена, предоставленных сельхозтоваропроизводителям	Гектар	0	190,9	1,00 * (превышение фактического значения показателя на 20 процентов)	0,33	0,33
3	2022 Площадь земель, обработанных от борщевика Сосновского	Гектар	12,47	12,47	1,00	0,33	0,33
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(M_{пi} \times S_i)$							1,00

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

По итогам проведенного анализа индекса эффективности $Iэ \geq 1,0$ качественная оценка эффективности реализации Подпрограммы 2 «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения» **эффективная**.

Подпрограмма 3 «Комплексное развитие сельских территорий»

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (Vп)							870,70
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (Vф)							870,70
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 (Mпi)	Индекс результативности (Iрп)
1	2	3	4	5	6=5/4 (4/5 для обратных показателей)	7=1/N	8=7*6
1	Объем ввода (приобретения) жилья	Квадратный метр	0	0	0,00	0,25	0,00
2	Ввод в действие распределительных газовых сетей	Километр	0	0	0,00	0,25	0,00
3	Количество реализованных проектов по благоустройству сельских территорий	единиц	0	0	0,00	0,25	0,00
4	2022 Доля сельских населенных пунктов, обслуживаемых по доставке продовольственных и непродовольственных товаров	Процент	75	100	1,00 * (превышение фактического значения показателя на 20 процентов)	0,25	0,25
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(M_{пi} \times S_i)$							0,25

В результате полученного расчета индекс эффективности подпрограммы (Iэ) равен 0,3

По итогам проведенного анализа индекса эффективности $Iэ < 0,8$ качественная оценка эффективности реализации Подпрограммы 3 «Комплексное развитие сельских территорий» **низкоэффективная**.

Подпрограмма 4 «Обеспечение эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия и развития государственной ветеринарной службы»

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (Vп)							11 557,00
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (Vф)							11 191,39
Общее число показателей подпрограммы (N)							2,00
№	наименование показателя	Единица	Плановое	Фактическое	Соотношение	Вес	Индекс
1	2	3	4	5	6=5/4 (4/5 для обратных показателей)	7=1/N	8=7*6
1	* 2022 Количество отловленных собак без владельцев	единиц	809	1042	1,00 * (превышение фактического значения показателя на 20 процентов)	0,50	0,50
2	Количество обустроенных сибиреязвенных скотомогильников	единиц	0	0	0,00	0,50	0,00
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum(M_{пi} \times S_i)$							0,50

В результате полученного расчета индекс эффективности подпрограммы (Iэ) равен 0,5

По итогам проведенного анализа индекса эффективности $Iэ < 0,8$ качественная оценка эффективности реализации Подпрограммы 4 «Обеспечение эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия и развития государственной ветеринарной службы» **низкоэффективная**.

Подпрограмма 7 «Экспорт продукции агропромышленного комплекса»

Объем запланированного совокупного финансирования подпрограммы (Vп)							0,00
Объем фактического совокупного финансирования подпрограммы (Vф)							0,00
Общее число показателей подпрограммы (N)							1,00
№	наименование показателя	Единица	Плановое	Фактическое	Соотношение	Вес	Индекс
1	2	3	4	5	6=5/4 (4/5 для обратных показателей)	7=1/N	8=7*6
1	2022 Объем экспорта продукции АПК	Тысяча долларов	44,52	45	1,00	1,00	1,00
Суммарное соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей $\sum (Mpi \times Si)$							1,00

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

По итогам проведенного анализа индекс эффективности (Iэ) подпрограммы 7 «Экспорт продукции агропромышленного комплекса» рассчитать не представляется возможным, так как по данной подпрограмме финансирование отсутствует.

Согласно полученным результатам после проведенной оценки эффективности реализации муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства» за 2022 год входящие в ее состав подпрограммы имеют качественную оценку реализации:

Подпрограмма 1 «Развитие отраслей сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности» - **Эффективная**

Подпрограмма 2 «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения» - **Эффективная**

Подпрограмма 3 «Комплексное развитие сельских территорий» - **Низкоэффективная**

Подпрограмма 4 «Обеспечение эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия и развития государственной ветеринарной службы» - **Низкоэффективная**

Подпрограмма 7 «Экспорт продукции агропромышленного комплекса» - **Невозможно провести оценку эффективности, так как отсутствует финансирование.**

Председатель Комитета по экономике _____

Т.А. Ухина

Согласованно
Заместитель главы администрации-
начальник Финансового управления _____

С.М. Кузнецова