

УТВЕРЖДАЮ

Глава Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района

П.К. Хаджиди
2023 год



**Оценка эффективности реализации
муниципальной программы «Комплексное развитие
Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района в сфере
строительства, архитектуры и дорожного хозяйства»**

Подпрограмма 1 «Повышение безопасности дорожного движения в Вышестеблиевском сельском поселении Темрюкского района» (далее - Подпрограмма 1).

Подпрограмма 2 «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог местного значения» (далее - Подпрограмма 2).

Подпрограмма 3 «Мероприятия по землеустройству и землепользованию» (далее - Подпрограмма 3).

Подпрограмма 4 «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Вышестеблиевского сельского поселения» (далее - Подпрограмма 4).

Оценка эффективности реализации муниципальной программы «Комплексное развитие Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района в сфере строительства, архитектуры и дорожного хозяйства» осуществляется на основании методики оценки эффективности реализации муниципальной программы, утвержденной постановлением администрации Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района от 14 сентября 2022 года № 187 «Об утверждении Порядка принятия решения о разработке, формировании, реализации и оценке эффективности реализации муниципальных программ Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района».

**1) Оценка степени реализации мероприятий подпрограммы
(основных мероприятий).**

Для оценки степени реализации мероприятий определяется степень выполнения показателя непосредственного результата мероприятия (далее - непосредственный результат).

Степень выполнения непосредственного результата рассчитывается по

$СВнр = НРф / НРп;$ где

$СВнр$ - степень выполнения непосредственного результата;

$НРф$ - значение непосредственного результата, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$НРп$ - плановое значение непосредственного результата.

СВнр	
Подпрограмма 1	$344/344,1=1$
Подпрограмма 2	$6776,2/8925,7=0,6$
Подпрограмма 3	$0/0=0$
Подпрограмма 4	$2/2=1$

2) Степень реализации мероприятий рассчитывается для каждой подпрограммы и перечня основных мероприятий муниципальной программы по следующей формуле:

$$СРм = \sum_1^N СВнр / N, \text{ где:}$$

$СРм$ - степень реализации мероприятий;

$СВнр$ - степень выполнения непосредственного результата;

N - количество непосредственных результатов, запланированных к выполнению в отчетном периоде.

СРм	
Подпрограмма 1	$4/4=1$
Подпрограмма 2	$5/5=1$
Подпрограмма 3	$0/0=0$
Подпрограмма 4	$1/1=1$

3) Оценка степени соответствия запланированному уровню расходов.

3.1. Степень соответствия запланированному уровню расходов рассчитывается для каждой подпрограммы и перечня основных мероприятий муниципальной программы как отношение фактически произведенных расходов на их реализацию к плановым значениям п

CC_{yz} - степень соответствия запланированному уровню расходов;

$Z_{фкб}$ - фактические расходы на реализацию подпрограммы (перечня основных мероприятий) из средств краевого бюджета, в том числе источником финансирования которых являются межбюджетные трансферты из федерального бюджета, в отчетном периоде;

$Z_{пкб}$ - плановые расходы на реализацию подпрограммы (перечня основных мероприятий) из средств краевого бюджета, в том числе источником финансирования которых являются межбюджетные трансферты из федерального бюджета, в отчетном периоде. Используются данные об объемах бюджетных ассигнований в соответствии со сводной бюджетной росписью бюджета Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района по состоянию на 31 декабря отчетного года;

$Z_{фмб}$ - фактические расходы на реализацию подпрограммы (перечня основных мероприятий) из средств бюджета Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района в отчетном периоде;

$Z_{пмб}$ - плановые расходы на реализацию подпрограммы (перечня основных мероприятий) из средств бюджета Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района в отчетном периоде. Используются данные об объемах бюджетных ассигнований, предусматриваемые в бюджете Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района;

$Z_{фви}$ - фактические расходы на реализацию подпрограммы (перечня основных мероприятий) из средств внебюджетных источников в отчетном периоде;

$Z_{пви}$ - плановые расходы на реализацию подпрограммы (перечня основных мероприятий) из средств внебюджетных источников в отчетном периоде. Используются данные по объемам расходов, предусмотренных за счет внебюджетных источников на реализацию подпрограммы (перечня основных мероприятий) в соответствии с действующей на момент проведения оценки эффективности реализации муниципальной программы редакцией муниципальной программы. Если фактические расходы на реализацию подпрограммы (перечня основных мероприятий) из средств внебюджетных источников в отчетном периоде превышают плановые расходы, то $Z_{фви}$ принимается равным $Z_{пви}$;

$k_{зб}$ - весовой коэффициент значимости расходов из средств федерального, краевого и местных бюджетных источников (далее - бюджетные источники ($k_{зб} = 0,6$));

$k_{зви}$ - весовой коэффициент значимости расходов из средств внебюджетных источников ($k_{зви} = 0,4$).

Если расходы на реализацию подпрограммы (перечня основных мероприятий) предусмотрены только за счет средств бюджетных источников, $k_{зб} = 1$, $k_{зви}$ не применяется.

Подпрограмма 2	$((0 + 6776,2) / (0 + 8925,7)) \times 1 + (0 / 0) = 0,8$
Подпрограмма 3	$((0 + 0) / (0 + 0)) \times 1 + (0 / 0) = 0$
Подпрограмма 4	$((0 + 2) / (0 + 2)) \times 1 + (0 / 0) = 1$

4) Оценка эффективности использования финансовых ресурсов.

Эффективность использования финансовых ресурсов рассчитывается для каждой подпрограммы и перечня основных мероприятий по следующей формуле:

$$\text{Эис} = \text{СРм} \times 0,7 + \text{ССуз} \times 0,3, \text{ где:}$$

Эис - эффективность использования финансовых ресурсов;

СРм - степень реализации мероприятий;

ССуз - степень соответствия запланированному уровню расходов.

	Эис
Подпрограмма 1	$1 \times 0,7 + 1 \times 0,3 = 1$
Подпрограмма 2	$1 \times 0,7 + 1 \times 0,3 = 1$
Подпрограмма 3	$0 \times 0,7 + 0 \times 0,3 = 0$
Подпрограмма 4	$1 \times 0,7 + 1 \times 0,3 = 1$

5) Оценка степени реализации подпрограммы.

5.1. Для оценки степени реализации подпрограммы определяется степень достижения плановых значений каждого целевого показателя характеризующего цели и задачи подпрограммы.

5.2. Степень достижения планового значения целевого показателя рассчитывается по следующим формулам:
для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$\text{СД}_{\text{п/пз}} = \frac{\text{ЗП}_{\text{п/пф}}}{\text{ЗП}_{\text{п/пп}}}; \text{ где:}$$

$\text{СД}_{\text{п/пз}}$ - степень достижения планового значения целевого показателя подпрограммы;

$\text{ЗП}_{\text{п/пф}}$ - значение целевого показателя подпрограммы фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$\text{ЗП}_{\text{п/пп}}$ - запланиченное значение целевого показателя подпрограммы.

СД_{п/пз}	
Подпрограмма 1	4/4=1
Подпрограмма 2	4/5=0,8
Подпрограмма 3	0/0=0
Подпрограмма 4	1/1=1

5.3. Степень реализации подпрограммы рассчитывается по формуле:

$$СР_{п/п} = \sum_1^n СД_{п/пз} / К_{п/п}, \text{ где:}$$

СР_{п/п} - степень реализации подпрограммы;

СД_{п/пз} - степень достижения планового значения целевого показателя подпрограммы;

К_{п/п} - количество целевых показателей подпрограммы.

При использовании данной формулы в случаях, если СД_{п/пз} > 1, значение СД_{п/пз} принимается равным 1.

СРп/п	
Подпрограмма 1	4x1/4=1
Подпрограмма 2	5x0,8/5=0,8
Подпрограмма 3	0x0/0=0
Подпрограмма 4	1x1/1=1

6) Оценка эффективности реализации подпрограммы (основного мероприятия).

6.1. Эффективность реализации подпрограммы оценивается в зависимости от значений оценки степени реализации подпрограммы и оценки эффективности использования финансовых ресурсов по следующей формуле:

$$\mathcal{E}P_{п/п} = СР_{п/п} \times \mathcal{E}_{ис}, \text{ где:}$$

ЭР_{п/п} - эффективность реализации подпрограммы;

СР_{п/п} - степень реализации подпрограммы;

Э_{ис} - эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию

Эффективность реализации подпрограммы признается средней в случае, если значение ЭР_{п/п} составляет не менее 0,8.

Эффективность реализации подпрограммы признается удовлетворительной в случае, если значение ЭР_{п/п} составляет не менее 0,7.

В остальных случаях эффективность реализации подпрограммы признается неудовлетворительной.

ЭРп/п=2,8/4=0,7	
Подпрограмма 1	1x1=1
Подпрограмма 2	0,8x1=0,8
Подпрограмма 3	0x0=0
Подпрограмма 4	1x1=1

Эффективность реализации подпрограммы (основного мероприятия) признается высокой в случае, если значение ЭРп/п составляет не менее 0,9.

Эффективность реализации подпрограммы (основного мероприятия) признается средней в случае, если значение ЭРп/п составляет не менее 0,8.

Эффективность реализации подпрограммы (основного мероприятия) признается удовлетворительной в случае, если значение ЭРп/п составляет не менее 0,7.

В остальных случаях эффективность реализации подпрограммы (основного мероприятия) признается неудовлетворительной.

7) Оценка степени достижения целей и решения задач муниципальной программы.

7.1. Для оценки степени достижения целей и решения задач муниципальной программы определяется степень достижения плановых значений каждого целевого показателя, характеризующего цели и задачи муниципальной программы.

7.2. Степень достижения планового значения целевого показателя, характеризующего цели и задачи муниципальной программы, рассчитывается по следующим формулам:

для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_{мп/пз} = ЗП_{мп/пф} / ЗП_{мп/пп}; \text{ где}$$

СД_{мп/пз} - степень достижения планового значения целевого показателя, характеризующего цели и задачи муниципальной программы;

$ZP_{mp/pz}$ - плановое значение целевого показателя, характеризующего цели и задачи муниципальной программы;

При использовании данной формулы в случаях, если $CD_{mp/pz} > 1$, значение $CD_{mp/pz}$ принимается равным 1.

$$CD_{mp/pz}=8/8=1$$

7.3. Степень достижения целей и решения задач муниципальной программы рассчитывается по формуле:

$$CP_{mp} = \sum_1^M CD_{mp/pz} / M, \text{ где:}$$

CP_{mp} - степень достижения целей и решения задач муниципальной программы;

$CD_{mp/pz}$ - степень достижения планового значения целевого показателя, характеризующего цели и задачи муниципальной программы;

M - количество целевых показателей, характеризующих цели и задачи муниципальной программы.

$$CP_{mp}=8x1/8=1$$

8) Оценка эффективности реализации муниципальной программы.

8.1. Выбор формулы расчета эффективности реализации муниципальной программы зависит от структуры муниципальной программы.

8.1.2. В случае если муниципальная программа сформирована только из подпрограмм, эффективность ее реализации рассчитывается в зависимости от значений оценки степени достижения целей и решения задач муниципальной программы и оценки эффективности реализации входящих в нее подпрограмм по следующей формуле:

$$\mathcal{EP}_{mp}=0,5*CP_{mp}+0,5*\sum_1^j \mathcal{EP}_{p/p}*k_j / j$$

\mathcal{EP}_{mp} - эффективность реализации муниципальной программы;

CP_{mp} - степень достижения целей и решения задач муниципальной программы;

$\mathcal{EP}_{p/p}$ - эффективность реализации подпрограммы;

$$k_j = \Phi_j / \Phi, \text{ где:}$$

Φ_j - объем фактических расходов из средств бюджета Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района, в том числе источником финансирования которых являются межбюджетные трансферты из федерального, краевого бюджетов (кассового исполнения) на реализацию j-ой подпрограммы в отчетном году;

Φ - объем фактических расходов из средств бюджета Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района, в том числе источником финансирования которых являются межбюджетные трансферты из федерального, краевого бюджетов (кассового исполнения) на реализацию муниципальной программы.

$$\text{Эрмп} = (0,5x1)+(0,5x4x0,7x1/4)=0,8$$

Эффективность реализации муниципальной программы признается средней в случае, если значение ЭРМП составляет не менее 0,8.

Эффективность реализации муниципальной программы «Комплексное развитие Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района в сфере строительства, архитектуры и дорожного хозяйства» признана **средней**.

Заместитель главы Вышестеблиевского сельского поселения

Н.Д. Шевченко