



УТВЕРЖДАЮ

Глава Курчанского сельского поселения Темрюкского района

А.А. Сергиенко

2023 год

Оценка эффективности реализации муниципальной программы
«Благоустройство территории Курчанского сельского поселения
Темрюкского района» на 2022-2024 годы» за 2022 год

Система показателей, применяемая для оценки эффективности реализации программ, основана на расчете трех критериев:

K_1 - достижение показателей эффективности реализации программы;

K_2 - обеспечение финансирования программных мероприятий;

K_3 - степень выполнения запланированных программных мероприятий.

1. Оценка по критерию K_1

Формулировка критерия - достижение показателей эффективности реализации программы.

Весовой коэффициент критерия – $N_1 = 0,5$.

Количественное значение критерия определяется по формуле:

$$K_1 = \sum_{i=1}^n \frac{1}{n} K_1^i, \text{ где}$$

n - количество показателей эффективности реализации программы;

K_1^i - значение i -го показателя эффективности реализации программы.

Количественное значение i -го показателя эффективности реализации программы определяется по формуле:

$$K_1^i = \frac{Q^{\text{выполн}}}{Q^{\text{план}}} \cdot 100 \%, \text{ где:}$$

$Q^{\text{план}}$ запланированное значение показателя эффективности реализации программы;

$Q^{\text{выполн}}$ достигнутое значение показателя эффективности реализации программы.

- 1) Объем заключенных договоров на потребление электроэнергии по уличному освещению Курчанского сельского поселения Темрюкского района, %
 $100/100*100\%=1$
- 2) Объем заключенных договоров на техническое обслуживание газового оборудования и потребление газа объекта памяти «Вечный огонь», %
 $100 / 100 * 100 \% = 1$
- 3) Содержание зеленых насаждений, %
 $100/100*100\%= 1$
- 4) Санитарное содержание кладбищ, %
 $100/100*100\%= 1$

- 5) Санитарное содержание территорий поселения, сбор и вывоз мусора, ликвидация несанкционированных свалок, %
 $100/100*100\%= 1$
- 6) Борьба с сорной растительностью, %
 $100/100*100\%= 1$
- 7) Благоустройство территорий общего пользования и парковых зон, %
 $100/100*100\%= 1$
- 8) Ремонт тротуара по ул. Широкой от ул. Пионерской до ул. Строительной в пос. Светлый Путь Ленина, кв. м.
 $461,5/461,5*100\%= 1$
- 9) Ремонт тротуара по ул. Базарная от ул. Красная до ул. Чапаева в ст. Курчанская, кв. м.
 $791/791*100\%= 1$
- $n = 1+1+1+1+1+1+1+1+1 = 9$
 Количественное значение критерия
 $K_1 = 9/9*1 = 1$

2. Оценка по критерию K_2

Формулировка критерия - обеспечение финансирования программных мероприятий.

Весовой коэффициент критерия – $N_2 = 0,2$.

Количественное значение критерия определяется по формуле:

$K_2 = A_{\text{бюджет}}$, где:

$A_{\text{бюджет}}$ - уровень обеспечения финансирования за счет бюджетных средств на подлежащий оценке период реализации программы.

В случае предусмотренного финансирования мероприятий программы из бюджетов различных уровней бюджетной системы Российской Федерации, значение весового коэффициента для переменной $A_{\text{бюджет}}$ делится и распределяется пропорционально количеству источников бюджетного финансирования.

Количественное значение вышеуказанной переменной рассчитывается по формуле:

$$A_{\text{бюджет}} = \frac{A_{\text{бюджет}}^{\text{выполн}}}{A_{\text{бюджет}}^{\text{план}}} \cdot 100 \quad \%, \text{ где:}$$

$A_{\text{бюджет}}^{\text{план}}$ запланированный объем финансового обеспечения программы за счет бюджетных средств в оцениваемом периоде реализации программы;

$A_{\text{бюджет}}^{\text{выполн}}$ фактический объем финансового обеспечения программы за счет бюджетных средств в оцениваемом периоде реализации программы.

$$A_{\text{бюджет}} = 7390,9 / 7398,1 * 100 \% = 1$$

$$K_2 = 0,1$$

3. Оценка по критерию K_3

Формулировка критерия - степень выполнения запланированных программных мероприятий.

Весовой коэффициент критерия – $N_3 = 0,3$.

Количественное значение критерия рассчитывается по формуле:

$$K_3 = \frac{V^{\text{выполн}}}{V^{\text{план}}} \cdot 100 \%, \text{ где:}$$

$V^{\text{выполн}}$ - количество выполненных программных мероприятий;

$V^{\text{план}}$ - количество запланированных программных мероприятий.

$$K_3 = 9/9 \cdot 100 \% = 1$$

4. Эффективность реализации программы (E) определяется на основе полученных оценок по критериям с учетом их весовых коэффициентов (N_i) по следующей формуле:

$$E = K_1 \cdot N_1 + K_2 \cdot N_2 + K_3 \cdot N_3$$

$$E = 1 \cdot 0,5 + 1 \cdot 0,2 + 1 \cdot 0,3 = 0,99$$

Вывод: Эффективность реализации муниципальной программы «Благоустройство территории Курчанского сельского поселения Темрюкского района» на 2022-2024 годы за 2022 год признается высокой.

Координатор муниципальной программы



Е.А. Кулинич