

УТВЕРЖДАЮ

Глава Курчанского сельского поселения Темрюкского района

В.П.Гришков

2020 год

Оценка эффективности реализации муниципальной программы «Развитие водоснабжения населенных пунктов Курчанского сельского поселения Темрюкского района» на 2019-2021 годы» за 2019 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) Протяженность отремонтированных сетей водоснабжения, км.

$$0,0/0,169 \cdot 100\% = 0$$

2) Обеспечение питьевой водой населения, %

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

3) Проектирование наружных сетей водопровода западного микрорайона, %

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

4) Ремонт водозаборной скважины № 78945, %.

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

5) Актуализация схемы водоснабжения, %

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

$$n = 0 + 1 + 1 + 1 + 1 = 4$$

Количественное значение критерия

$$K_1 = 1/5 * 1 + 1/5 * 1 + 1/5 * 1 + 1/5 * 1 + 0/5 * 1 = 0,8$$

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:

$$K_2 = A_{\text{бюджет}}, \text{ где:}$$

$A_{\text{бюджет}}$ - 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.

$$A_{\text{бюджет}} = 1217,5 / 1217,6 * 100 \% = 1$$

$$K_2 = 1$$

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:

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

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

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

$$K_3 = 4/5 * 100 \% = 0,8$$

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

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

$$E = 0,8 * 0,5 + 1 * 0,2 + 0,8 * 0,3 = 0,84$$

Вывод: Эффективность реализации муниципальной программы «Развитие водоснабжения населенных пунктов Курчанского сельского поселения Темрюкского района» на 2019-2021 годы за 2019 год признается средней.

Координатор муниципальной программы

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a final stroke that extends downwards and to the right.

Е.А. Кулинич