



УТВЕРЖДАЮ

Глава Курчанского сельского поселения Темрюкского района

В.П.Гришков

2019 год

Оценка эффективности реализации муниципальной программы «Повышение безопасности дорожного движения на территории Курчанского сельского поселения Темрюкского района» на 2016-2018 годы за 2018 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:

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

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:

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

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

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

1) Количество отремонтированных дорог, км.

$$\checkmark 1/1 * 100\% = 1$$

2) Количество установленных, размещенных организованных технических средств организации дорожного движения (знаки, ограждения, перила, разметка и др. средства), шт.

$$\checkmark 0/27 * 100\% = 0$$

3) Подготовка на зимний период заготовка пескосоляной смеси, т.

$$\checkmark 50/50 * 100\% = 1$$

4) Протяженность построенного тротуара по ул. Октябрьской пос.

Красный Октябрь, м

$$\checkmark 440/440 * 100\% = 1$$

В.П.

- 5) Ремонт обочины дороги по ул. Красная в ст. Курчанская (от ул. Горького до магазина «Магнат»), кв. м.
 $336,1/336,1 * 100\% = 1$
- 6) Топографическая съемка съездов в пос. Светлый Путь Ленина, шт.
 $1/1 * 100 = 1$
- 7) Светофор Т-7
 $3/3 * 100\% = 1$
- 8) Количество обустроенных мест остановочных пунктов общественного транспорта, шт.
 $2/2 * 100\% = 1$
 $n = 1 + 0 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 7$

Количественное значение критерия

$$K_1 = 7/8 * 1 = 0,9$$

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.

$$A_{\text{бюджет}} = 4279,4 / 4404,5 * 100 \% = 0,97$$

$$K_2 = 0,97$$

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.

$$K_3 = 7/8 * 100 \% = 0,9 \checkmark$$

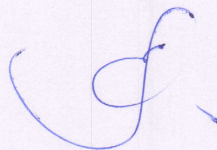
4. Эффективность реализации программы (E) определяется на основе полученных оценок по критериям с учетом их весовых коэффициентов (N_i) по следующей формуле:

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

$$E = 0,9 \checkmark * 0,5 \checkmark + 0,97 \checkmark * 0,2 \checkmark + 0,9 \checkmark * 0,3 \checkmark = 0,81 \checkmark$$

Вывод: Эффективность реализации муниципальной программы «Повышение безопасности дорожного движения на территории Курчанского сельского поселения Темрюкского района» на 2016-2018 годы за 2018 год признается средней.

Координатор муниципальной программы



Е.А. Кулинич