**Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы «Развитие территории муниципального образования Ждановский сельсовет на 2017-2024 годы»**

**за 2021 год**

**Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы рассчитывается по следующей формуле:**

**Коэ = (ЭРгп + ЭРп + ЭРф + ЭБри) / Н**, где:

ЭРгп – эффективность реализации муниципальной программы;

ЭРп – эффективность реализации отдельных основных мероприятий МП, основных мероприятий подпрограмм, осуществляемых проектным способом;

ЭРф – эффективность реализации отдельных основных мероприятий МП, основных мероприятий подпрограмм, осуществляемых за счет средств субсидий из областного бюджета, предусмотренных на обеспечение условий софинансирования расходов;

ЭБри – эффективность бюджетных расходов на реализацию муниципальной программы на стадии их исполнения;

Н – количество направлений, по которым производится оценка

1. **Эффективность реализации муниципальной программы ЭРгп :**

**ЭРг/п** =0,5\*1+0,5\*1=1 или 100%

1. **Эффективность реализации проектного мероприятия рассчитывается по следующей формуле:**

**ЭРп** = ∑ ЭРпj/K, где:

ЭРпj – эффективность реализации j-го приоритетного проекта (программы);

K – количество проектов в муниципальной программе.

Эффективность реализации j-го приоритетного проекта (программы) рассчитывается по следующей формуле:

ЭРпj = ∑ Пi /N, где:

Пi, – значение коэффициента достижения i-ого показателя, характеризующего результат реализации приоритетного проекта (программы);

N – количество показателей, характеризующих результат реализации приоритетного проекта (программы).

Степень достижения планового значения показателя (индикатора) «Протяженность строящихся водопровода и водопроводной сети в Ждановка»:

СД гппз =15800/15800= 100 % принимается равным 1

Степень достижения планового значения показателя (индикатора) «Доля населения Ждановского сельсовета, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного»:

СД гппз =40/36= 111 % принимается равным 1

**Эрпj =2/2=1**

**ЭРп=1/1=1**

Таким образом, эффективность реализации проектных мероприятий признается высокой, т.к. значение ЭРп составляет не менее 0,95.

**3) Эффективность реализации мероприятия областного субсидирования рассчитывается по следующей формуле:**

**ЭРф** = ∑ (1 – Ов/Ос)i/N, где:

Ов – объем средств, подлежащих возврату в областной бюджет в связи с недостижением значений показателей результативности i-той субсидии, рассчитываемый в соответствии с правилами формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Оренбургской области;

Ос – объем i-той субсидии из областного бюджета в отчетном году;

N – количество субсидий из областного бюджета.

**ЭРф** =(1-0/27 154 800,0)/1=1

Таким образом, эффективность реализации мероприятий областного субсидирования признается высокой, т.к. значение ЭРф составляет не менее 0,98.

**4) Оценка эффективности бюджетных расходов на реализацию муниципальной программы «Развитие территории муниципального образования Ждановский сельсовет на 2017-2024 годы» по результатам ее исполнения**

Оценка эффективности произведенных расходов (ЭБри) определяется как сумма значений параметров оценки Пj, указанных в таблице.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование параметра оценки | Критерии параметра | Значение параметра оценки в 2021 г. | Коэффициент параметра | Вес параметра | Значение параметра оценки | Итоговая оценка, балл |
| (Пj) |
| 1 | 2 | 3 |  | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Соблюдение сроков наступления контрольных событий | да | да | 5 | 0,01 | 0,05 | 0,05 |
| нет |  | 0 | 0 |
| 2. | Соответствие запланированных затрат на реализацию муниципальной программы фактическим (рассчитывается как отношение абсолютного отклонения кассовых расходов от бюджетных ассигнований, утвержденных сводной бюджетной росписью по состоянию на 1 января отчетного года, к бюджетным ассигнованиям, утвержденным сводной бюджетной росписью по состоянию на 1 января отчетного года (без учета межбюджетных трансфертов из областного бюджета, имеющих целевое назначение), выраженное в процентах) (в случае если муниципальная программа реализуется исключительно за счет поступающих из областного бюджета целевых межбюджетных трансфертов, присваивается максимальный балл) ((42031,28629-41048,97214)/14594,39629\*100) | 0 процентов |  | 5 | 0,01 | 0,05 | 0,02 |
| 0 – 2 процента |  | 4 | 0,04 |
| 2 – 5 процентов |  | 3 | 0,03 |
| 5 – 10 процентов | 8 | 2 | 0,02 |
| 10 – 15 процентов |  | 1 | 0,01 |
| свыше 15 процентов |  | 0 | 0 |
| 3. | Полнота использования поступивших из областного бюджета целевых межбюджетных трансфертов, учитываемых в муниципальной программе (рассчитывается как отношение абсолютного отклонения кассовых расходов за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета, имеющих целевое назначение, от утвержденных в сводной бюджетной росписи по состоянию на конец отчетного года к расходам за счет целевых межбюджетных трансфертов из областного бюджета, утвержденным сводной бюджетной росписью по состоянию на конец отчетного года, выраженное в процентах) (при отсутствии в муниципальной программе мероприятий, реализуемых за счет поступающих из областного бюджета целевых межбюджетных трансфертов, присваивается максимальный балл) (85226,60380-85226,60380)//85226,60380\*100 | 0 процентов | 0 | 5 | 0,01 | 0,05 | 0,05 |
| 0 – 2 процента |  | 4 | 0,04 |
| 2 – 5 процентов |  | 3 | 0,03 |
| 5 – 10 процентов |  | 2 | 0,02 |
| 10 – 15 процентов |  | 1 | 0,01 |
| свыше 15 процентов |  | 0 | 0 |
| 4. | Количество внесенных в муниципальную программу изменений в отчетном году (за исключением случаев внесения изменений, связанных с отражением средств областного бюджета и средств местного бюджета на обеспечение условий софинансирования расходов) | не более 2 |  | 5 | 0,01 | 0,05 | 0,01 |
| 3 |  | 4 | 0,04 |
| 4 |  | 3 | 0,03 |
| 5 |  | 2 | 0,02 |
| 6 | 6 | 1 | 0,01 |
| 7 и более |  | 0 | 0 |
| 5. | Наличие и объективность обоснования объема неиспользованных бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы | да | да | 5 | 0,01 | 0,05 | 0,05 |
| нет |  | 0 |  | 0 |
| 6. | Степень достижения цели и значений показателей (индикаторов) муниципальной программы | 100 процентов | 100 | 5 | 0,04 | 0,2 | 0,2 |
| 95 – 100 процентов |  | 4 | 0,16 |
| 90 – 95 процентов |  | 3 | 0,12 |
| 80 – 90 процентов |  | 2 | 0,08 |
| 70 – 80 процентов |  | 1 | 0,04 |
| менее 70 процентов |  | 0 | 0 |
| 7. | Степень реализации подпрограмм муниципальной программы\*) (подпрограммы отсутствуют - критерию присваиваем максимальное значение) | 100 процентов | 100 | 5 | 0,03 | 0,15 | 0,15 |
| 95 – 100 процентов |  | 4 | 0,12 |
| 90 – 95 процентов |  | 3 | 0,09 |
| 80 – 90 процентов |  | 2 | 0,06 |
| 70 – 80 процентов |  | 1 | 0,03 |
| менее 70 процентов |  | 0 | 0 |
| 8. | Достоверность достигнутых значений показателей (индикаторов) (на основе сопоставления с данными государственного статистического наблюдения, бухгалтерской и финансовой отчетности) | достоверны | достоверны | 5 | 0,03 | 0,15 | 0,15 |
| недостоверны |  | 0 | 0 |
| 9. | Наличие правонарушений, выявленных в ходе внутреннего и внешнего муниципального контроля | да |  | 0 | 0,03 | 0 | 0,15 |
| нет | нет | 5 | 0,15 |
| 10. | Размещение на сайте ответственного исполнителя в сети Интернет годового отчета о реализации муниципальной программы | да | да | 5 | 0,02 | 0,1 | 0,1 |
| нет |  | 0 | 0 |
| Итоговая оценка | | | | | | | 0,93 |
|  | \*) В случае если муниципальная программа не содержит подпрограмм, критерию присваивается максимальное значение. | | | |  |  |  |

**Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы рассчитывается по следующей формуле:**

**Коэ = (1+ 1+1+ 0,93) / 4= 0,98**

***Таким образом, согласно п.34 порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Ждановского сельсовета, эффективность реализации муниципальной программы «Развитие территории муниципального образования Ждановский сельсовет на 2017-2024 годы» по результатам комплексной оценки признается высокой, т.к. значение Коэ  составляет не менее 0,95.***

|  |  |
| --- | --- |
| Бухгалтер | Мысник Е.В. |