

**Оценка эффективности реализации муниципальной Программы
«Развитие транспортной системы МО город Медногорск на 2019-2024
годы»**

I. Оценка степени реализации мероприятий

Степень реализации мероприятий подпрограммы (CP_M) рассчитывается как среднее арифметическое степеней реализации каждого основного мероприятия данной подпрограммы.

Степень реализации основного мероприятия рассчитывается по формуле:

$$CP_i = P_v / P, \text{ где:}$$

CP_i - степень реализации i -ого основного мероприятия; Программы
« P_v » - количество показателей, характеризующих непосредственный результат исполнения i -ого основного мероприятия, фактические значения которых достигнуты на уровне не менее 95 процентов от запланированных;

P - количество показателей, характеризующих непосредственный результат исполнения i -ого основного мероприятия.

Степень реализации основных мероприятий Подпрограммы 1 «Повышение безопасности дорожного движения в МО город Медногорск на 2019-2024 годы» данной подпрограммы.

$$CP_i = 2/2 = 1$$

Степень реализации основных мероприятий Подпрограммы 2 «Содержание, ремонт улично-дорожной сети и тротуаров в МО город Медногорск на 2019-2024 годы»:

$$CP_i = P_v / P, \text{ где:}$$

CP_i - степень реализации i -ого основного мероприятия; Программы

Степень реализации основных мероприятий Подпрограммы 3 «Обеспечение проезда садоводов, огородников, дачников и членов их семей до садовых, огородных и дачных земельных участков и обратно на 2019-2024 годы»:

P - количество показателей, характеризующих непосредственный результат.

II. Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат
Степень реализации основных мероприятий Подпрограммы 1 «Повышение безопасности дорожного движения в МО город Медногорск на 2019-2024 годы»:

2.1. Степень соответствия запланированному уровню затрат оценивается для каждой подпрограммы по соответствующей формуле:

2.2. Степень соответствия запланированному уровню затрат для подпрограммы, не содержащей мероприятий, осуществляемых за счет поступивших из областного бюджета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, рассчитывается по следующей формуле:

$$CC_{uz} = Z_f / Z_{pl}, \text{ где:}$$

CC_{uz} - степень соответствия запланированному уровню расходов; Z_{pl} - предусмотренные муниципальной программой расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году; Z_f - фактически произведенные кассовые расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году.

Z_f - фактически произведенные кассовые расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году.

Степень соответствия запланированному уровню затрат для подпрограммы, содержащей мероприятия, осуществляемые за счет поступивших из областного бюджета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, рассчитывается по следующей формуле:

Подпрограмма 1 «Повышение безопасности дорожного движения в МО город Медногорск на 2015 -2020 годы»:

$$CC_{уз} = 648\,750,00/720\,000,00=0,99$$

Подпрограмма 2 «Содержание, ремонт улично-дорожной сети и тротуаров в МО город Медногорск на 2019-2024 годы»:

$$CC_{уз} = 46\,706\,799,53/47\,281\,800,00=0,99$$

Подпрограмма 3 «Обеспечение проезда садоводов, огородников, дачников и членов их семей до садовых, огородных и дачных земельных участков и обратно на 2095-2024 годы»:

$$CC_{уз} = 299\,713,12/300\,000,00=0,99$$

2.3. Степень соответствия запланированному уровню затрат для подпрограммы, содержащей мероприятия, осуществляемые исключительно за счет поступивших из вышестоящего бюджета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, рассчитывается по следующей формуле:

$$CC_{уз} = CC_{уз} = MB_{ф} / MB_{п}, \text{ где:}$$

Под $CC_{уз}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов; $MB_{ф}$ - фактически произведенные в отчетном году кассовые расходы на реализацию подпрограммы за счет поступивших из вышестоящего бюджета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение; $MB_{п}$ - предусмотренные «сводной» бюджетной росписью местного бюджета по состоянию на 31 декабря отчетного года расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году за счет поступивших из вышестоящего бюджета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение.

Подпрограмма 2 «Содержание, ремонт улично-дорожной сети и тротуаров в МО город Медногорск на 2019-2024 годы»:

$$CC_{уз} = 8\,795\,967,00/9\,110\,300,00=0,96$$

III. Оценка эффективности использования средств местного бюджета

$CC_{уз}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов; $MB_{ф}$ - фактически произведенные в отчетном году кассовые расходы на реализацию подпрограммы за счет поступивших из вышестоящего бюджета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение; $MB_{п}$ - предусмотренные «сводной» бюджетной росписью местного бюджета по состоянию на 31 декабря отчетного года расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году за счет поступивших из вышестоящего бюджета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение.

1.6. Эффективность использования средств местного бюджета рассчитывается для каждой подпрограммы как соотношение степени реализации мероприятий к степени соответствия запланированному уровню расходов из средств местного бюджета по следующей формуле:

$$Э_{ис} = CR_{м} \cdot CC_{уз}, \text{ где:}$$

$Э_{ис}$ - эффективность использования средств местного бюджета;

$CR_{м}$ - степень реализации мероприятий; $CC_{уз}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов.

При этом если значение $Э_{ис}$ составляет:

не менее 0, то оно принимается равным 1;

не менее - 0,1, но менее 0, то оно принимается равным 0,9;

не менее - 0,2, но менее - 0,1, то оно принимается равным 0,8;

не менее - 0,3, но менее - 0,2, то оно принимается равным 0,7;

не менее - 0,4, но менее - 0,3, то оно принимается равным 0,6;

не менее - 0,5, но менее - 0,4, то оно принимается равным 0,5;
менее - 0,5, то оно принимается равным 0.

Эффективность использования средств местного бюджета Подпрограммы 1 «Повышение безопасности дорожного движения в МО город Медногорск на 2019 - 2024 годы»:

$$\text{Э}_{\text{ис}} = 1 - 0,99 = 0,01 = 0,9$$

Эффективность использования средств местного бюджета Подпрограммы 2 "Содержание, ремонт улично-дорожной сети и тротуаров в МО город Медногорск на 2019-2024 годы ":

$$\text{Э}_{\text{ис}} = 1 - 0,99 = 0,01 = 0,9$$

Эффективность использования средств местного бюджета Подпрограммы 3 «Обеспечение проезда садоводов, огородников, дачников и членов их семей до садовых, огородных и дачных земельных участков и обратно на 2019-2024 годы»:

$$\text{Э}_{\text{ис}} = 1 - 0,99 = 0,01 = 0,9$$

Эффективность использования средств местного бюджета Подпрограммы 4 «IV. Оценка степени достижения цели и решения задач подпрограммы на 2019 - 2024 годы»:

4.1. Степень достижения планового значения показателя (индикатора) рассчитывается по следующим формулам:
для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$\text{СД}_{\text{п/ппз}} = \text{ЗП}_{\text{п/пф}} / \text{ЗП}_{\text{п/пп}};$$

$\text{СД}_{\text{п/ппз}}$ - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы;

$\text{ЗП}_{\text{п/пф}}$ - значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$\text{ЗП}_{\text{п/пп}}$ - плановое значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы.

Подпрограмма 1 «Повышение безопасности дорожного движения в МО город Медногорск на 2019 - 2024 годы»:

$$\text{СД}_{\text{п/ппз}} = 1/1 = 1$$

$$\text{СД}_{\text{п/ппз}} = 1136,35/1136,35 = 1$$

Подпрограмма 2 «Содержание, ремонт улично-дорожной сети и тротуаров в МО город Медногорск на 2019-2024 годы» :

$$\text{СД}_{\text{п/ппз}} = 14461/14461 = 1$$

$$\text{СД}_{\text{п/ппз}} = 196/196 = 1$$

Подпрограмма 3 «Обеспечение проезда садоводов, огородников, дачников и членов их семей до садовых, огородных и дачных земельных участков и обратно на 2019-2024 годы»:

$$\text{СД}_{\text{п/ппз}} = 18500/18500 = 1$$

4.2. Степень реализации подпрограммы рассчитывается по формуле:

$$\text{СР}_{\text{п/п}} = \sum_{i=1}^N \text{СД}_{\text{п/ппз}} / N, \text{ где:}$$

$СР_{п/п}$ - степень реализации подпрограммы;

$СД_{п/ппз}$ - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы;

N - число показателей (индикаторов), характеризующих цели и задачи подпрограммы.

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

Подпрограмма 1 «Повышение безопасности дорожного движения в МО город Медногорск на 2019 - 2024 годы»:

$$СР_{п/п} = 1/1=1$$

Подпрограмма 2 «Содержание, ремонт улично-дорожной сети и тротуаров в МО город Медногорск на 2019-2024 годы»:

$$СР_{п/п} = 1+1/2=1$$

Подпрограмма 3 «Обеспечение проезда садоводов, огородников, дачников и членов их семей до садовых, огородных и дачных земельных участков и обратно на 2014-2020 годы»:

$$СР_{п/п} = 1/1=1$$

V. Оценка эффективности реализации подпрограммы

Эффективность реализации подпрограммы оценивается в зависимости от значений оценки степени реализации подпрограммы и оценки эффективности использования средств местного бюджета по следующей формуле:

$$ЭР_{п/п} = СР_{п/п} * Э_{ис}, \text{ где:}$$

$ЭР_{п/п}$ - эффективность реализации подпрограммы;

$СР_{п/п}$ - степень реализации подпрограммы;

$Э_{ис}$ - эффективность использования средств местного бюджета.

15. Эффективность реализации подпрограммы признается высокой в случае, если значение $ЭР_{п/п}$ составляет не менее 0,9.

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.

Подпрограмма 1 «Повышение безопасности дорожного движения в МО город Медногорск на 2019 - 2024 годы»:

$$ЭР_{п/п} = 1*0,9=0,9$$

Подпрограмма 2 «Содержание, ремонт улично-дорожной сети и тротуаров в МО город Медногорск на 2019-2024 годы»:

$$ЭР_{п/п} = 01*0,9=0,9$$

Подпрограмма 3 «Обеспечение проезда садоводов, огородников, дачников и членов их семей до садовых, огородных и дачных земельных участков и обратно на 2019-2024 годы»:

$$ЭР_{п/п} = 01*0,9=0,9$$

VI. Оценка степени достижения цели и решения задач муниципальной программы

Для оценки степени достижения цели и решения задач муниципальной программы (далее - степень реализации муниципальной программы) определяется степень достижения плановых значений каждого показателя (индикатора), характеризующего цель и задачи муниципальной программы.

Степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цель и задачи муниципальной программы, рассчитывается по следующим формулам:

для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_{гппз} = ЗП_{гпф} / ЗП_{гпп} \text{ где:}$$

$СД_{гппз}$ - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цель и задачи муниципальной программы;

$ЗП_{гпф}$ - значение показателя (индикатора), характеризующего цель и задачи муниципальной программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$ЗП_{гпп}$ - плановое значение показателя (индикатора), характеризующего цель и задачи муниципальной программы.

$$СД_{гппз} = 66/66=1$$

Степень реализации муниципальной программы рассчитывается по формуле:

$$СР_{гп} = \sum_{i=1}^M СД_{гппз} / M, \text{ где:}$$

$СР_{гп}$ - степень реализации муниципальной программы;

$СД_{гппз}$ - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цель и задачи муниципальной программы;

M - число показателей (индикаторов), характеризующих цель и задачи муниципальной программы.

При использовании данной формулы в случаях, если $СД_{гппз} > 1$, значение $СД_{гппз}$ принимается равным 1.

$$СР_{гп} = 1/1=1$$

VII. Оценка эффективности реализации муниципальной программы

Эффективность реализации муниципальной программы оценивается в зависимости от значений оценки степени достижения целей и решения задач муниципальной программы и оценки эффективности реализации входящих в нее подпрограмм по следующей формуле:

$$ЭР_{гп} = 0,5 * СР_{гп} + 0,5 * \sum_{j=1}^j (ЭР_{п/п} * k_j), \text{ где:}$$

$ЭР_{гп}$ - эффективность реализации муниципальной программы;

$СР_{гп}$ - степень реализации муниципальной программы;

$ЭР_{п/п}$ - эффективность реализации подпрограммы;

k_j - коэффициент значимости подпрограммы для достижения целей муниципальной программы (определяется в составе подпрограммы, $\sum k_j = 1$).

Эффективность реализации муниципальной программы признается высокой в случае, если значение $ЭР_{гп}$ составляет не менее 0,90.

Эффективность реализации муниципальной программы признается средней в случае, если значение $ЭР_{гп}$ составляет не менее 0,80.

Эффективность реализации муниципальной программы признается удовлетворительной в случае, если значение $ЭР_{гп}$ составляет не менее 0,70.

В остальных случаях эффективность реализации муниципальной программы признается неудовлетворительной.

Эффективность реализации муниципальной программы

$$ЭР_{гп} = 0,5 * 0,83 + 0,5 * ((0,9 + 0,9 + 0,9) * 0,33) = 0,86$$

В результате проведенной оценки эффективности реализации муниципальной программы «Обеспечение качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства населения муниципального образования город Медногорск Оренбургской области на 2019-2024 годы» признается средней.

Начальник МКУ «УГКР и ЖКХ»

А.П. Пикуля