

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

### I. Оценка степени реализации мероприятий

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

Степень реализации основного мероприятия рассчитывается по формуле:

$$SP_i = \Pi_b / \Pi, \text{ где:}$$

$SP_i$  - степень реализации  $i$ -го основного мероприятия; Программа «Повышение количества показателей, характеризующих непосредственный результат исполнения  $i$ -го основного мероприятия, фактические значения которых достигнуты на уровне не менее 95 процентов от запланированных;

$\Pi$  - количество показателей, характеризующих непосредственный результат исполнения  $i$ -го основного мероприятия.

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

$$SP_i = 2/2=1$$

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

$$SP_i = \Pi_b / \Pi, \text{ где:}$$

$SP_i$  - степень реализации  $i$ -го мероприятия;  $SP_i = 1/2=0,5$  мероприятия

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

$\Pi$  - количество показателей;  $SP_i = 1/1=1$  мероприятие непосредственный результат. **Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат**  
Степень реализации основных мероприятий Подпрограммы 4 «Повышение безопасности дорожного движения в МО город Медногорск на 2019-2024 годы»: Степень соответствия запланированному уровню затрат определяется 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:

$CC_{uz} = Z_f / Z_p$ , где:  $Z_f$  - фактические расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году;  $Z_p$  - предусмотренные в муниципальной программой расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году, обратно на 2019-2024 годы.

$Z_f$  - фактически произведенные кассовые расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году. Степень соответствия запланированному уровню затрат определяется для каждого из мероприятий, осуществляемых за счет трансфертов из областного бюджета, в соответствии с формулой 2.4. Утверждений по подпрограммам соответствующей формулой:

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

$$CC_{v3} = 648\ 750,00 / 720\ 000,00 = 0,99$$

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

$$\bar{C}C_{v_3} = 46\ 706\ 799,53 / 47\ 281\ 800,00 = 0,99$$

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

$$CC_{v_3} = 299\ 713,12 / 300\ 000,00 = 0,99$$

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:  $\text{рек на 2015-2020 годы}$ :

$$CC_{\phi} - CC_{\psi} = MB_{\phi} // MB_{\psi}, \text{ где } \phi = 0,99.$$

Ном СС<sub>уз</sub> - степень соответствия запланированному уровню расходов; уро  
МО МБФ-Фактически произведенные в отчетном году кассовые расходы на  
реализацию подпрограммы за счет поступивших из вышестоящего бюджета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение; иков, дающие и  
чили МБ<sub>нк</sub> - предусмотренные сводной бюджетной расписью 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»: Ном СС<sub>уз</sub> = 8 795 967,00/9 110 300,00=0,96 степень соответствия  
формуле:

### **III. Оценка эффективности использования средств местного**

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 реализации подпрограммы в отчетном году:  $\text{Эис} = \frac{\text{СР}_m}{\text{СС}_{уз}}$ , где  $\text{СР}_m$  – степень реализации мероприятий;  $\text{СС}_{уз}$  – степень соответствия запланированному уровню расходов.

При этом если значение Э<sub>ис</sub> 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»:

$$\mathcal{E}_{ic} = 1-0,99=0,01=0,9$$

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

$$\mathcal{E}_{ic} = 1-0,99=0,01=0,9$$

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»: менее - 0,5, но более - 0,4, то оно принимается равным 0,5;

$$менее - 0,5, то оно приравнивается к 0 \mathcal{E}_{ic} = 1-0,99=0,01=0,9$$

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 подпрограммы 2 "Содержание, ремонт улично-дорожной сети и тротуаров в МО город Медногорск на 2019 - 2024 годы" желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_{ппз} = ЗП_{ппф} / ЗП_{пп}$$

СД<sub>ппз</sub> - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы; ЗП<sub>ппф</sub> - значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

ЗП<sub>пп</sub> - плановое значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы.

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

$$СД_{ппз} = 1/1 = 1$$

$$СД_{ппз} = 1136,35/1136,35 = 1$$

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

$$СД_{ппз} = 14461/14461 = 1$$

$$СД_{ппз} = 196/196 = 1$$

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

$$СД_{ппз} = 18500/18500 = 1$$

4.2. Степень реализации подпрограммы рассчитывается по формуле:

$$СР_{пп} = \sum_{i=1}^N СД_{ппз} / N, где:$$

$СР_{п/п}$  - 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»:

$N$  - число показателей (индикаторов), где  $СР_{п/п} = 1/1=1$  при отсутствии показателей.

При 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:

$$\mathcal{E}P_{п/п} = СР_{п/п} * \mathcal{E}_{ис}, \text{ где:}$$

$\mathcal{E}P_{п/п}$  - эффективность реализации подпрограммы;

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

$\mathcal{E}_{ис}$  - эффективность использования средств местного бюджета.

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

Эффективность реализации подпрограммы признается средней в случае, если значение  $\mathcal{E}P_{п/п}$  составляет не менее 0,8.

Эффективность реализации подпрограммы признается удовлетворительной в случае, если значение  $\mathcal{E}P_{п/п}$  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»:

$$\mathcal{E}P_{п/п} = 1*0,9=0,9$$

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

$$\mathcal{E}P_{п/п} = 01*0,9=0,9$$

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

$$\mathcal{E}P_{п/п} = 01*0,9=0,9$$

## **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:

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

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

$ЗП_{гппф}$  - 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:

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

$СР_{гп}$  - 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:

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

$\mathcal{E}P_{gp}$  - эффективность реализации муниципальной программы;

$SP_{gp}$  - степень реализации муниципальной программы;

$\mathcal{E}P_{pp}$  - 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  $\mathcal{E}P_{gp}$  составляет не менее 0,90.

Эффективность реализации муниципальной программы признается средней в случае, если значение  $\mathcal{E}P_{gp}$  составляет не менее 0,80.

Эффективность реализации муниципальной программы признается удовлетворительной в случае, если значение  $\mathcal{E}P_{gp}$  составляет не менее 0,70.

В остальных случаях эффективность реализации муниципальной программы признается неудовлетворительной.

### Эффективность реализации муниципальной программы

$$\mathcal{E}P_{gp} = 0,5 * 0,83 + 0,5 * ((0,9 + 0,9 + 0,9) * 0,33) = 0,86$$

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