Приложение 7 к Порядку

(в ред. постановлений от 30.01.2019 № 99, от 03.02.2020 № 100, от 25.01.2022 № 85, от 21.02.2024 № 282, от 09.12.2024 № 1999)

**Методика оценки эффективности реализации**

**муниципальных программ МР «Мирнинский район» РС(Я)**

Оценка эффективности реализации каждой муниципальной программы **(Кэф)** определяется на основе коэффициентов, которые распределены по 3-м группам критериев:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Критерий** | **Коэффициент** | **Вес** |
| **Критерий 1**  «Оценка качества мониторинга значений целевых индикаторов» | доля выполненных индикаторов отчетного года  Квып = К1 | 0,25 |
| динамика значений индикаторов за отчетный период по сравнению с индикаторами предыдущего периода  Кдин = К2 | 0,25 |
| ***Итого:*** | ***0,5*** |
| **Критерий 2**  «Структура финансирования мероприятий» | уровень освоения финансовых средств, направляемых на реализацию программных мероприятий, в отчетном году  Кфин = К3 | 0,4 |
| ***Итого:*** | ***0,4*** |
| **Критерий 3**  «Степень информационной открытости» | размещение публикаций в СМИ и (или) социальных сетях в сети интернет о реализации мероприятий муниципальной программы  Ксми = К4 | 0,1 |
| ***Итого:*** | ***0,1*** |
| **ИТОГО:** | **1,0** |
|  |  |  |

**РАСЧЕТЫ КОЭФФИЦИЕНТОВ**

**Критерий 1. Оценка качества мониторинга значений целевых индикаторов**

Общий вес критерия = 0,25

**Коэффициент 1**

| **№** | **Наименование коэффициента** | **Вес** | **Вариативный критерий** | **Градация** | **Балл** | **Расчет К1**  = Вес × Балл |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **Доля выполненных индикаторов отчетного года**  **Квып = К1** | **0,25** | Выполнено 80% и более индикаторов от общего количества индикаторов в отчетном году | Квып ≥ 80 | 10 | 0,25×10=2,5 |
| Выполнено 60%-80% индикаторов от общего количества индикаторов в отчётном году | 60 < Квып < 80 | 8 | 0,25×8=2,0 |
| Выполнено 50% - 60% индикаторов от общего количества индикаторов в отчетном году | 50 < Квып <60 | 6 | 0,25×6=1,5 |
| Выполнено 40%-50% индикаторов от общего количества индикаторов в отчетном году | 40 < Квып <50 | 4 | 0,25×4=1,0 |
| Выполнено 40% и менее индикаторов от общего количества индикаторов в отчетном году | Квып ≤ 40 | 2 | 0,25×2=0,5 |
| Ни один из индикаторов отчетного года не выполнен | Квып = 0 | 0 | 0 |
| Отчет о выполнении целевых индикаторов не представлен / отчет о выполнении целевых индикаторов содержит некорректные данные |  | 0 | 0 |

**Формула расчета для определения балла К1:**

где:

***Nвып***– количество выполненных индикаторов отчетного года

**N** – общее число индикаторов отчетного года

**Примечание:**в расчет не берутся индикаторы, не зависящие от реализации программы и установленные в справочном порядке (численность населения, количество детей дошкольного возраста, смертность населения и т.п.)

Индикатор считается выполненным, если процент его исполнения составляет 95% и более от установленного плана.

***Для индикаторов, ориентированных на рост:***

где:

***Кф***– достигнутый результат целевого индикатора в отчетном году;

***Кnл***– плановое значение целевого индикатора в отчетном году

**Примечание:**при Кпл = 0, при расчете знаменатель берется за единицу (Кпл = 1)

***Для индикаторов, ориентированных на снижение:***

где:

***Кф***– достигнутый результат целевого индикатора в отчетном году;

***Кnл***– плановое значение целевого индикатора в отчетном году

**Примечание:**при Кф = 0, при расчете знаменатель берется за единицу (Кф = 1)

***Для индикаторов, ориентированных на стабильность:***

где:

***Кф***– достигнутый результат целевого индикатора в отчетном году;

***Кnл***– плановое значение целевого индикатора в отчетном году

**Примечание:** если у индикаторов, ориентированных на стабильность:

– плановое и фактически достигнутое значения индикатора = 0, то:

где:

***Кф***– достигнутый результат целевого индикатора в отчетном году;

***Кnл***– плановое значение целевого индикатора в отчетном году

– имеется желаемая положительная динамика индикатора («не ниже»), то осуществляется расчет, применяемый для индикаторов, ориентированных на рост;

– имеется желаемая отрицательная динамика индикатора («не выше»), то осуществляется расчет, применяемый для индикаторов, ориентированных на снижение, установленного плана (напр., аварийные ситуации, заболеваемость, задолженность и пр.).

**Коэффициент 2**

| **№** | **Наименование коэффициента** | **Вес** | **Вариативный критерий** | **Градация** | **Балл** | **Расчет К2**  = Вес × Балл |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | **Динамика значений индикаторов за отчетный период по сравнению с индикаторами предыдущего периода**  **Кдин = К2** | **0,25** | Индикаторы с отрицательной динамикой отсутствуют.  Доля индикаторов с положительной динамикой составляет значительную часть (более 50%) от общего количества индикаторов. | «–» = 0  «+» > «=»  «+» > 50% | 10 | 0,25×10=2,5 |
| Индикаторы с отрицательной динамикой отсутствуют.  Доля индикаторов с отсутствием динамики составляет значительную часть (50% и более) от общего количества индикаторов или равна доли индикаторов с положительной динамикой. | «–» = 0  «+» ≤ «=»  «=» ≥ 50% | 8 | 0,25×8=2,0 |
| Имеются индикаторы с отрицательной динамикой.  Сумма доли индикаторов с положительной динамикой и с отсутствием динамики составляет более 50% от общего количества индикаторов и превышает долю индикаторов с отрицательной динамикой | «–» ≠ 0  ∑(«+»)+∑(«=») > «–»  ∑(«+»)+∑(«=») > 50% | 6 | 0,25×6=1,5 |
| Имеются индикаторы с отрицательной динамикой.  Сумма доли индикаторов с положительной динамикой и с отсутствием динамики равна доли индикаторов с отрицательной динамикой | «–» ≠ 0  ∑(«+»)+∑(«=») = «–» | 4 | 0,3×4=1,0 |
| Имеются индикаторы с отрицательной динамикой.  Доля индикаторов с отрицательной динамикой превышает сумму доли индикаторов с положительной динамикой и доли индикаторов с отсутствием динамики | «–» ≠ 0  ∑(«+»)+∑ («=») < «–»  «=» > 50% | 0 | 0 |

**Формула расчета для определения балла К2:**

**Индикатором с положительной динамикой («+»)** считается индикатор, у которого процент исполнения в отчетном году превышает 100% по сравнению с достигнутыми значениями индикатора в году, предшествующему отчетному.

**Индикатором с отсутствием динамики («=»)** считается индикатор, у которого процент исполнения в отчетном году составляет 95%-100%.

**Индикатором с отрицательной динамикой («–»)** считается индикатор, у которого процент исполнения в отчетном году составляет ниже 95% по сравнению с достигнутыми значениями индикатора в году, предшествующему отчетному.

***Для индикаторов, ориентированных на рост:***

где:

***Rфn***– достигнутый результат целевого индикатора в отчетном году;

***Rф(n-1)***– достигнутый результат целевого индикатора в году, предшествующем отчетному году

**Примечание:**при = 0, при расчете знаменатель берется за единицу ( = 1)

***Для индикаторов, ориентированных на снижение:***

где:

***Rфn***– достигнутый результат целевого индикатора в отчетном году;

***Rф(n-1)***– достигнутый результат целевого индикатора в году, предшествующем отчетному году

**Примечание:**при = 0, при расчете знаменатель берется за единицу ( = 1)

**Примечание:**в расчет не берутся:

- индикаторы, установленные при исполнении мероприятий, не требующих ежегодного пролонгирования и имеющих характер разовых мероприятий, при этом, если мероприятию установлена периодичность 1 раз в 2 года или реже, сравнению подлежат значения текущего года с тем периодом, в каком ранее проведено мероприятие;

- индикаторы, у которых отсутствуют значения в году, предшествующему отчетному (с отметкой «нет данных»);

- индикаторы, не зависящие от реализации программы и установленные в справочном порядке (численность населения, количество детей дошкольного возраста, смертность населения и т.п.);

- индикаторы, финансирование на исполнение которых обеспечивается за счет субвенций из бюджета Республики Саха (Якутия) исходя из расчетной фактической потребности на отчетный год.

После расчетов, выполненных для каждого индикатора, выполняется сложение отдельно всех полученных:

- индикаторов с положительной динамикой;

- индикаторов с отсутствием динамики;

- индикаторов с отрицательной динамикой.

Доля определяется путем деления каждой полученной группы на ***общее количество*** индикаторов программы, использованных при расчетах.

**Критерий 2. Структура финансирования мероприятий**

Общий вес критерия = 0,4

**Коэффициент 3**

| **№** | **Наименование коэффициента** | **Вес** | **Вариативный критерий** | **Градация** | **Балл** | **Расчет К3**  = Вес × Балл |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | **Уровень освоения финансовых средств, направляемых на реализацию программных мероприятий, в отчетном году**  **Кфин = К3** | **0,4** | Освоение финансовых средств программы составляет 90% и более | Кфин ≥ 90 | 10 | 0,4×10=4,0 |
| Освоение финансовых средств программы составляет от 80% включительно до 90% | 80 ≤ Кфин < 90 | 8 | 0,4×8=3,2 |
| Освоение финансовых средств программы составляет от 60% включительно до 80% | 60 ≤ Кфин < 80 | 6 | 0,4×6=2,4 |
| Освоение финансовых средств программы составляет от 40% включительно до 60% | 40 ≤ Кфин < 60 | 4 | 0,3×4=1,6 |
| Освоение финансовых средств программы составляет менее 40% | Кфин < 40 | 0 | 0 |

**Формула расчета для определения балла К3:**

где:

***Vф***– объем фактического совокупного освоения финансовых средств при реализации программы, который в том числе учитывает:

***Vф = ФР + Контр***

*где:*

***ФР*** *– фактические расходы по мероприятиям программы с учетом исполнения* ***обязательств муниципальными учреждениями и поселениями района***

***Контр*** *– объем финансовых средств по контрактам (договорам, соглашениям и пр.), заключенным, но не исполненным в отчетном году и переходящим на следующий год*

***Vп***– объем запланированного совокупного финансирования программы с учетом уточнения расходов в течение года

**Критерий 3. Степень информационной открытости**

Общий вес критерия = **0,1**

**Коэффициент 4**

| **№** | **Наименование коэффициента** | **Вес** | **Вариативный критерий** | **Балл** | **Значение К2**  = Вес × Балл |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | **Размещение публикаций в СМИ и (или) социальных сетях в сети интернет о реализации мероприятий муниципальной программы**  **Ксми = К4** | **0,1** | В течение года информация о реализации муниципальной программы размещалась в **СМИ с учетом выполнения установленного плана по публикации** | 10 | 0,1×10=1,0 |
| В течение года информация о реализации муниципальной программы размещалась **в СМИ с неисполнением установленного плана по публикации** | 6 | 0,1×6=0,6 |
| В течение года информация о реализации муниципальной программы не размещалась в СМИ | 0 | 0 |

**ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ**

Интегральная оценка эффективности (**Кэф)** рассчитывается по формуле:

**Квып × 0,25 + Кдин × 0,25 + Кфин × 0.4 +Ксми × 0.1 =**

**К1 × 0,25 + К2 × 0,25 + К3 × 0,4 +К4× 0,1**

По итогам расчета Кэф определяется качественная характеристика каждой муниципальной программы:

|  |  |
| --- | --- |
| Высокая степень эффективности | Кэф ≥ 8,2 |
| Средняя степень эффективности | 5,5 ≤ Кэф < 8,2 |
| Низкая степень эффективности | 3,2 ≤ Кэф < 5,5 |
| Неэффективная | Кэф < 3,2 |