

## Методика оценки эффективности государственных программ Российской Федерации

### I. Общие положения

На основе данных, содержащихся в годовых отчетах о ходе реализации государственных программ в 2015 году (далее – годовые отчеты), представленных в установленном порядке ответственными исполнителями государственных программ Российской Федерации (далее – государственные программы), Минэкономразвития России проводит оценку эффективности государственных программ.

Предлагаемая к использованию в целях подготовки соответствующих разделов сводного годового доклада о ходе реализации и оценке эффективности государственных программ за 2015 год (далее – Сводный доклад) и рейтингования государственных программ, методика оценки эффективности государственных программ предполагает проведение анализа следующих сведений:

- о степени соответствия установленных и достигнутых целевых индикаторов и показателей государственных программ (*«Оценка показателей (индикаторов)»*);
- о выполнении контрольных событий государственных программ (*«Оценка основных мероприятий»*);
- о выполнении расходных обязательств Российской Федерации, связанных с реализацией государственных программ (*«Оценка кассового исполнения»*);
- об оценке деятельности ответственных исполнителей в части, касающейся разработки и реализации государственных программ (менеджмент) (*«Оценка эффективности деятельности ответственного исполнителя»*).

### II. Источники данных для проведения расчетов с использованием методики оценки эффективности государственных программ

Показатель эффективности для каждой государственной программы будет получен путем расчета интегральных показателей на основе следующих исходных данных:

Блок интегральных показателей	Данные для проведения расчетов
Оценка показателей	В рамках годовых отчетов будет использована информация: – <i>годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности за</i>

(индикаторов)	<p>2015 год: таблица 16 «Сведения о достижении значений показателей (индикаторов)»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности за 2014 год (предыдущий год):</i> таблица 16 «Сведения о достижении значений показателей (индикаторов)»;</li> </ul> <p>Также будет использована иная информация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– данные государственного (федерального) статистического наблюдения (официальный сайт Федеральной службы государственной статистики: <a href="http://www.gks.ru">www.gks.ru</a>;</li> <li>– сведения, представленные в рамках Единой межведомственной информационно-статистической системы (ЕМИСС): <a href="http://www.fedstat.ru/indicators/start.do">www.fedstat.ru/indicators/start.do</a>)</li> </ul>
Оценка эффективности реализации основных мероприятий государственной программы	<p>В рамках годовых отчетов будет использована информация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности за 2015 год:</i> таблица 17 «Сведения о степени выполнения ведомственных целевых программ, основных мероприятий, мероприятий и контрольных событий подпрограмм государственной программы»;</li> </ul> <p>Также будет использована иная информация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– утвержденная версия плана реализации государственной программы на 2014-2016 годы (2015-2017 годы);</li> <li>– утвержденная версия детального плана-графика реализации государственной программы на 2014-2016 годы (2015-2017 годы).</li> </ul>
Оценка кассового исполнения	<p>В рамках годовых отчетов будет использована информация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности за 2015 год:</i> таблица 20 «Отчет об использовании бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию государственной программы (тыс. руб.)»;</li> </ul> <p>Также будет использована иная информация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– данные о кассовых расходах, представленные на официальном сайте Минфина России (в рубрике «Деятельность / Реформы / Бюджетная реформа / Бюджетирование, ориентированное на результат / Государственные программы» (<a href="http://www.minfin.ru/performance/reforms/budget/resoriented/programs">http://www.minfin.ru/performance/reforms/budget/resoriented/programs</a>))</li> </ul>
Оценка эффективности деятельности ответственного исполнителя	<p>В рамках годовых отчетов будет использована информация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности за 2015 год:</i> таблица 19 «Оценка результатов реализации мер правового регулирования»;</li> </ul> <p>Также будет использована иная информация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– данные об изменениях, внесенных в планы реализации и детальные планы-графики реализации государственных программ (соответствующие сведения, представленные ответственным исполнителем (в том числе, на официальном сайте федерального органа исполнительной власти), а также отраженные в справочной правовой системе КонсультантПлюс</li> </ul>

### III. Методика оценки эффективности государственных программ

#### 1. Оценка достижения показателей (индикаторов) государственных программ

Анализ степени достижения плановых значений показателей (индикаторов) государственных программ будет проведен на основе следующих формул:

*Общая оценка достижения плановых значений показателей (индикаторов) государственных программ в отчетном году рассчитывается по формуле:*

$$ОД_{П} = \frac{k1 * \frac{\sum_{i=1}^M ОД_{П_i}}{M} + k2 * \frac{\sum_{j=1}^N ОД_{П_j}}{N}}{k1 + k2}, \quad (1)$$

где:

$ОД_{П}$  - общая оценка достижения плановых значений показателей (индикаторов) государственной программы, а также показателей подпрограмм и федеральных целевых программ;

$ОД_{П_i}$ - общая оценка достижения планового значения  $i$ -ого целевого показателя (индикатора) государственной программы (подпрограммы, федеральной целевой программы), **не являющегося** показателем Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606;

$M$  – количество целевых показателей (индикаторов) государственной программы (подпрограммы, федеральной целевой программы), **не являющихся** показателями Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606;

$k1$  – коэффициент значимости для показателей (индикаторов) государственной программы (подпрограммы, федеральной целевой программы), **не являющихся** показателями Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606 ( $k1=1$ );

$ОД_{П_j}$ - общая оценка достижения планового значения  $j$ -ого целевого показателя (индикатора) государственной программы (подпрограммы, федеральной целевой программы), **соответствующего и обеспечивающего достижение** Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606;

$N$  – количество целевых показателей (индикаторов) государственной программы (подпрограммы, федеральной целевой программы), **соответствующих и обеспечивающих достижение** Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606;

$k_2$  – коэффициент значимости для показателей (индикаторов) государственной программы (подпрограммы, федеральной целевой программы), **соответствующих и обеспечивающих достижение** Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606 ( $k_2=1.2$ ). В случае отсутствия таких показателей – ( $k_2=0$ );

$$ОД_{Pi} = \frac{k_3 * \frac{\sum_{q=1}^L ОД_{П(ГП)_q}}{L} + k_4 * \frac{\sum_{w=1}^P ОД_{П(ПП)_w}}{P}}{k_3 + k_4}, \quad (2)$$

где:

$ОД_{П(ГП)_q}$  - общая оценка достижения планового значения  $q$ -ого целевого показателя (индикатора) **уровня государственной программы**, не являющегося показателем Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606;

$L$  – количество целевых показателей (индикаторов) **уровня государственной программы**, не являющихся показателями Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606;

$k_3$  – коэффициент значимости для показателей (индикаторов) **уровня государственной программы**, не являющихся показателями Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606 ( $k_3=1.5$ );

$ОД_{П(ПП)_w}$  - общая оценка достижения планового значения  $w$ -ого целевого показателя (индикатора) **уровня подпрограммы (федеральной целевой программы)**, не являющегося показателем Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606;

$P$  – количество целевых показателей (индикаторов) **уровня подпрограммы (федеральной целевой программы)**, не являющихся показателями Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606;;

$k_4$  – коэффициент значимости для показателей (индикаторов) **уровня подпрограммы (федеральной целевой программы)**, не являющихся показателями Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606; ( $k_4=1$ ).

$$ОД_{Пj} = \frac{k3' * \frac{\sum_{q=1}^L ОД_{П(ГП)q}}{L} + k4' * \frac{\sum_{w=1}^P ОД_{П(ПП)w}}{P}}{k3' + k4'}, \quad (3)$$

где:

$ОД_{П(ГП)q}$  - общая оценка достижения планового значения  $q$ -ого целевого показателя (индикатора) **уровня государственной программы**, соответствующего и обеспечивающего достижение Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606;

$L$  – количество целевых показателей (индикаторов) **уровня государственной программы**, соответствующих и обеспечивающих достижение Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606;

$k3'$  – коэффициент значимости для показателей (индикаторов) **уровня государственной программы**, соответствующих и обеспечивающих достижение Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606 ( $k3'=1$ ); В случае отсутствия таких показателей – ( $k3'=0$ );

$ОД_{П(ПП)w}$  - общая оценка достижения планового значения  $w$ -ого целевого показателя (индикатора) **уровня подпрограммы (федеральной целевой программы)**, соответствующего и обеспечивающего достижение Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606;

$Q$  – количество целевых показателей (индикаторов) **уровня подпрограммы (федеральной целевой программы)**, соответствующих и обеспечивающих достижение Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606;

$k4'$  – коэффициент значимости для показателей (индикаторов) **уровня подпрограммы (федеральной целевой программы)**, соответствующих и обеспечивающих достижение Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. №№ 596-606 ( $k4'=1$ ); В случае отсутствия таких показателей – ( $k4'=0$ );

$$ОД_{П(ГП)q} = СД_q \times СД_{Дq}$$

$$ОД_{П(ПП)w} = СД_w \times СД_{Дw}, \quad (4)$$

где:

$СД_{q(w)}$  – степень достижения планового значения  $q(w)$ -ого целевого показателя (индикатора) государственной программы (подпрограмм, федеральных целевых программ) в отчетном году;

$СД_{Д_{q(w)}}$  – степень динамики значения  $q(w)$ -ого целевого показателя (индикатора) государственной программы (подпрограмм, федеральных целевых программ).

***1.1. Степень достижения планового значения  $q(w)$ -ого целевого показателя (индикатора) государственной программы (подпрограмм, федеральных целевых программ) в отчетном году ( $СД_{q(w)}$ )***

Степень достижения планового значения  $q(w)$ -ого целевого показателя (индикатора) государственной программы (подпрограммы, федеральной целевой программы) в отчетном году ( $СД_{q(w)}$ ) рассчитывается по следующим формулам:

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

$$СД_{q(w)} = \frac{ЗП_{Ф_{q(w)}}}{ЗП_{П_{q(w)}}} \quad (5)$$

– Для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$СД_{q(w)} = \frac{ЗП_{П_{q(w)}}}{ЗП_{Ф_{q(w)}}} \quad (6)$$

где:

$ЗП_{Ф_{q(w)}}$  – значение  $q(w)$ -ого целевого показателя (индикатора) государственной программы (подпрограммы, федеральной целевой программы), фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$ЗП_{П_{q(w)}}$  – плановое значение  $q(w)$ -ого целевого показателя (индикатора) государственной программы (подпрограммы, федеральной целевой программы) за отчетный год.

**1.2. Степень динамики значения  $q(w)$ -ого целевого показателя (индикатора) государственной программы (подпрограмм, федеральных целевых программ) ( $СД_{Дq(w)}$ )**

Степень динамики значения  $q(w)$ -ого целевого показателя (индикатора) государственной программы (подпрограмм, федеральных целевых программ) рассчитывается по следующим формулам:

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

$$СД_{Дq(w)} = \frac{ЗП_{Фq(w)}}{ЗП_{Ф\text{ предыд}q(w)}} \quad (7)$$

2) Для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$СД_{Дq(w)} = \frac{ЗП_{Ф\text{ предыд}q(w)}}{ЗП_{Фq(w)}} \quad (8)$$

где:

$ЗП_{Фq(w)}$  – фактическое значение  $q(w)$ -ого целевого показателя (индикатора) государственной программы (подпрограмм, федеральных целевых программ) за отчетный период;

$ЗП_{Ф\text{ предыд}q(w)}$  – фактическое значение  $q(w)$ -ого целевого показателя (индикатора) государственной программы (подпрограмм, федеральных целевых программ) за год, предшествующий отчетному;

**Особенности расчета общей оценки достижения плановых значений показателей (индикаторов) государственных программ в отчетном году:**

1. Если ответственным исполнителем представлено **прогнозное (предварительное)** значение показателя (индикатора), то для такого показателя (индикатора) предусматривается **понижающий коэффициент 0,7**;
2. Если ответственным исполнителем **не представлено фактическое** значение показателя (индикатора) (в соответствующей таблице информация отсутствует), то для такого показателя (индикатора) предусматривается **понижающий коэффициент 0,5**;

3. Если степень достижения отдельно взятого показателя (индикатора) превышает 100 %, то для такого показателя (индикатора) учитывается **коэффициент 1**;
4. Если степень динамики отдельно взятого показателя (индикатора) превышает 110 %, то для такого показателя (индикатора) учитывается **повышающий коэффициент 1,1**;
5. Если общая оценка достижения плановых значений отдельно взятого показателя (индикатора) в отчетном году превышает 100 %, то для такого показателя (индикатора) учитывается **коэффициент 1**;

## **2. Оценка эффективности реализации основных мероприятий государственных программ**

Анализ эффективности реализации основных мероприятий государственных программ будет проведен на основе следующих формул:

*Общая оценка реализации основных мероприятий государственных программ в отчетном году рассчитывается по формуле:*

$$OP_{OM} = \frac{k5 * \frac{\sum_{i=1}^M H_{KC_i}}{M} + k6 * \frac{\sum_{j=1}^N H_{KC_j}}{N}}{k5 + k6}, \quad (9)$$

где:

$OP_{OM}$  - общая оценка реализации основных мероприятий государственной программы в отчетном году;

$H_{KC_i}$  – оценка наступления  $i$ -ого контрольного события для основных мероприятий государственной программы, реализация которых **предусматривает** выделение бюджетных ассигнований;

$M$  – количество контрольных событий для основных мероприятий государственной программы, реализация которых **предусматривает** выделение бюджетных ассигнований;

$k5$  – коэффициент значимости контрольных событий для основных мероприятий государственной программы, реализация которых **предусматривает** выделение бюджетных ассигнований ( $k5=1$ ). В случае отсутствия таких контрольных событий – ( $k5=0$ );

$H_{KCj}$  – оценка наступления  $j$ -ого контрольного события для основных мероприятий государственной программы, реализация которых **не предусматривает** выделение бюджетных ассигнований;

$N$  – количество контрольных событий для основных мероприятий государственной программы, реализация которых **не предусматривает** выделение бюджетных ассигнований;

$k6$  – коэффициент значимости контрольных событий для основных мероприятий государственной программы, реализация которых **не предусматривает** выделение бюджетных ассигнований ( $k6=1,2$ ). В случае отсутствия таких контрольных событий – ( $k6=0$ );

$$H_{KC_i} = \frac{k7 * \frac{\sum_{q=1}^L H_{KC(ПР)_q}}{L} + k8 * \frac{\sum_{w=1}^P H_{KC(ДПГ)_w}}{P}}{k7 + k8}, \quad (10)$$

где:

$H_{KC(ПР)_q}$  – оценка наступления  $q$ -ого контрольного события, предусмотренного **в плане реализации**, для основных мероприятий государственной программы, реализация которых предусматривает выделение бюджетных ассигнований;

$L$  – количество контрольных событий, предусмотренных **в плане реализации**, для основных мероприятий государственной программы, реализация которых предусматривает выделение бюджетных ассигнований;

$k7$  – коэффициент значимости контрольных событий, предусмотренных **в плане реализации**, для основных мероприятий государственной программы, реализация которых предусматривает выделение бюджетных ассигнований ( $k7=1,5$ ). В случае отсутствия таких контрольных событий – ( $k7=0$ );

$H_{KC(ДПГ)_w}$  – оценка наступления  $w$ -ого контрольного события, предусмотренного **в детальном плане графике реализации** и не включенного в плане реализации, для основных мероприятий государственной программы, реализация которых предусматривает выделение бюджетных ассигнований;

$P$  – количество контрольных событий, предусмотренных **в детальном плане графике реализации** и не включенных в план реализации, для основных мероприятий

государственной программы, реализация которых предусматривает выделение бюджетных ассигнований;

$k8$  – коэффициент значимости контрольных событий, предусмотренных **в детальном плане графике реализации** и не включенных в план реализации, для основных мероприятий государственной программы, реализация которых предусматривает выделение бюджетных ассигнований ( $k8=1$ ). В случае отсутствия таких контрольных событий – ( $k8=0$ );

$$H_{KCj} = \frac{k7' * \frac{\sum_{q=1}^L H_{KC(PP)q}}{L} + k8' * \frac{\sum_{w=1}^P H_{KC(ДПГ)w}}{P}}{k7' + k8'}, \quad (11)$$

где:

$H_{KC(PP)q}$  – оценка наступления  $q$ -ого контрольного события, предусмотренного **в плане реализации**, для основных мероприятий государственной программы, реализация которых не предусматривает выделение бюджетных ассигнований;

$L$  – количество контрольных событий, предусмотренных **в плане реализации**, для основных мероприятий государственной программы, реализация которых не предусматривает выделение бюджетных ассигнований;

$k7'$  – коэффициент значимости контрольных событий, предусмотренных **в плане реализации**, для основных мероприятий государственной программы, реализация которых не предусматривает выделение бюджетных ассигнований ( $k7'=1,5$ ). В случае отсутствия таких контрольных событий – ( $k7'=0$ );

$H_{KC(ДПГ)w}$  – оценка наступления  $w$ -ого контрольного события, предусмотренного **в детальном плане графике реализации** и не включенного в плане реализации, для основных мероприятий государственной программы, реализация которых не предусматривает выделение бюджетных ассигнований;

$P$  – количество контрольных событий, предусмотренных **в детальном плане графике реализации** и не включенных в план реализации, для основных мероприятий государственной программы, реализация которых не предусматривает выделение бюджетных ассигнований;

$k8'$  – коэффициент значимости контрольных событий, предусмотренных **в детальном плане графике реализации** и не включенных в план реализации, для

основных мероприятий государственной программы, реализация которых не предусматривает выделение бюджетных ассигнований ( $k\delta'=1$ ). В случае отсутствия таких контрольных событий – ( $k\delta'=0$ );

### **2.1. Оценка наступления контрольных событий для основных мероприятий** ( $H_{KC(PP)_q}$ ; $H_{KC(ДПГ)_w}$ )

Оценка наступления контрольных событий для основных мероприятий государственной программы рассчитывается по следующей формуле:

$$H_{KC(PP)_q} = \frac{КСФ_{PP_q}}{КСП_{PP_q}}, \quad (12)$$

где:

$КСФ_{PP_q}$  – фактическое значение по  $q$ -ому контрольному событию, предусмотренному в плане реализации государственной программы в отчетном году;

$КСП_{PP_q}$  – плановое значение по  $q$ -ому контрольному событию, предусмотренному в плане реализации государственной программы в отчетном году;

$$H_{KC(ДПГ)_w} = \frac{КСФ_{ДПГ_w}}{КСП_{ДПГ_w}}, \quad (13)$$

где:

$КСП_{ДПГ_w}$  – плановое значение по  $w$ -ому контрольному событию, предусмотренному в детальном плане-графике реализации государственной программы в отчетном году и не включенному в план ее реализации;

$КСФ_{ДПГ_w}$  – фактическое значение по  $w$ -ому контрольному событию, предусмотренному только в детальном плане-графике реализации государственной программы в отчетном году и не включенному в план ее реализации.

### **Особенности расчета общей оценки эффективности реализации основных мероприятий государственных программ в отчетном году:**

1. Если наступление контрольного события измеряется числовыми показателями (например, показателями объема и качества предоставления государственных услуг)

и  $КСФ_{ПР_q}$  и  $КСп_{ПР_q}$  ( $КСФ_{ДПГ_w}$  и  $КСп_{ДПГ_w}$ ) принимают соответствующие числовые значения), то в случае отсутствия возможности проверки фактических значений по указанным контрольным событиям ставится «1» - если исполнено; «0» - если не исполнено. В прочих случаях (например, внесение в Правительство Российской Федерации проекта нормативного правового акта)  $КСФ_{ПР_q}$  ( $КСФ_{ДПГ_w}$ ) равно 1, если контрольное событие наступило (проект акта внесен); и равно 0, если контрольное событие не наступило (проект акта не внесен);  $КСп_{ПР_q}$  ( $КСп_{ДПГ_w}$ ) равно 1.

2. Если контрольные события были исполнены не в установленный срок, но в пределах отчетного года, то в таком случае такие контрольные события считаются частично исполненными и для них **ставится понижающий коэффициент 0.5.**

### 3. Оценка кассового исполнения государственных программ

При оценке эффективности реализации государственных программ в 2015 году Минэкономразвития России учитывается уровень кассового исполнения расходов федерального бюджета на реализацию государственных программ по основным мероприятиям.

В соответствии с требованиями Порядка и Методических указаний по разработке и реализации государственных программ Российской Федерации, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 20 ноября 2013 г. № 690 «Методические указания по разработке и реализации государственных программ Российской Федерации», ответственные исполнители государственных программ в составе годовых отчетов представили сведения о сводной бюджетной росписи по государственным программам по состоянию на 31 декабря 2015 года.

***Оценка кассового исполнения государственных программ в отчетном году:***

$$K_{yi} = \frac{\sum_{i=1}^N \frac{Exp \text{ касса}_{OM}}{Exp \text{ с. б. р.}_{OM}}}{N} \quad (14)$$

где:

$K_{yi}$  – уровень использования бюджетных ассигнований при реализации государственной программы;

$Exp\ c. б. p_{OM}$  – объем бюджетных ассигнований на реализацию основных мероприятий государственной программы в 2015 году согласно сводной бюджетной росписи по состоянию на 31 декабря 2015 года;

$Exp\ касса_{OM}$  – кассовые расходы федерального бюджета на реализацию основных мероприятий государственной программы в 2015 году;

$N$  – количество основных мероприятий государственной программы при её реализации в 2015 году.

***Особенности расчета оценки кассового исполнения государственных программ в отчетном году:***

1. Если кассовое исполнение отдельно взятого основного мероприятия государственной программы превышает 100 %, то для такого основного мероприятия учитывается **коэффициент 1**.

#### **4. Оценка эффективности деятельности ответственного исполнителя**

***Общая оценка эффективности деятельности ответственного исполнителя государственной программы в отчетном году рассчитывается по формуле:***

$$OЭД = \frac{\sum_{j=1}^T \frac{КР_{фактj}}{КР_{планj}}}{T}, \quad (15)$$

где:

$OЭД$  – оценка эффективности деятельности ответственного исполнителя государственной программы в отчетном году;

$КР_{фактj}$  – фактическое значение  $j$ -ого критерия оценки эффективности деятельности ответственного исполнителя;

$КР_{планj}$  – плановые значения  $j$ -ого критерия оценки эффективности деятельности ответственного исполнителя.

$T$  – количество критериев оценки.

В случае положительного соответствия критерию оценки присваивается коэффициент «1», в случае несоответствия присваивается коэффициент «0».

**Критериями для расчета выступают следующие условия:**

1. Внесены изменения в план реализации в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации до 1 июля 2015 года;
2. Внесены соответствующие изменения в детальный план-график реализации государственной программы до конца 3 квартала;
3. Представлен годовой отчет о ходе реализации государственной программы в срок до 1 марта 2015 года;
4. Представлены предложения по дальнейшей реализации государственной программе в рамках годового отчета.

***Особенности расчета общей оценки эффективности деятельности ответственного исполнителя государственной программы в отчетном году:***

1. Если изменения в план реализации в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации не внесены до 1 июля 2015 года, но до конца 2015 года, то ставиться **коэффициент 0,5**;
2. Если соответствующие изменения в детальный план-график реализации государственной программы не внесены до конца 3 квартала, но до конца 2015 года, то ставиться **коэффициент 0,5**;

**5. Интегральная оценка эффективности реализации государственной программы**

При оценке эффективности реализации государственных программ в 2015 году, как отмечалось ранее, Минэкономразвития России учитывались 4 составляющие (степень достижения показателей (индикаторов), эффективность реализации основных мероприятий, уровень кассового исполнения и эффективность деятельности ответственного исполнителя).

***Интегральная оценка эффективности реализации государственной программы рассчитывается по следующей формуле:***

$$ГП_{ОЭ} = k9 \times ОД_{П} + k10 \times ОР_{ОМ} + k11 \times К_{УИ} + k12 \times ОЭД, \quad (16)$$

где:

$ГП_{0э}$  – интегральная оценка эффективности реализации государственной программы;

$ОДп$  – общая оценка достижения плановых значений показателей (индикаторов) государственной программы, также показателей подпрограмм и федеральных целевых программ;

$k_9$  – весовой коэффициент общей оценки достижения плановых значений показателей (индикаторов) государственной программы (подпрограмм и федеральных целевых программ) ( $k_9=0,4$ );

$ОР_{0м}$  – общая оценка эффективности реализации основных мероприятий государственной программы в отчетном году;

$k_{10}$  – весовой коэффициент общей оценки эффективности реализации основных мероприятий государственной программы в отчетном году ( $k_{10}=0,3$ );

$K_{уи}$  – уровень использования бюджетных ассигнований при реализации государственной программы;

$k_{11}$  – весовой коэффициент уровня использования бюджетных ассигнований при реализации государственной программы ( $k_{11}=0,1$ );

$ОЭД$  – оценка эффективности деятельности ответственного исполнителя государственной программы в отчетном году;

$k_{12}$  – весовой коэффициент оценки эффективности деятельности ответственного исполнителя государственной программы в отчетном году ( $k_{12}=0,2$ ).