

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра  
Российской Федерации по делам  
гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям  
и ликвидации последствий  
стихийных бедствий

 П.Ф. Барышев

« 12 » МАРТА 2019 г.

## МЕТОДИКА

**оценки эффективности реализации Программы совместной деятельности России и Беларуси в рамках Союзного государства по защите населения и реабилитации территорий, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС**

Настоящая методика определяет порядок оценки эффективности реализации Программы совместной деятельности России и Беларуси в рамках Союзного государства по защите населения и реабилитации территорий, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС (далее – Программы).

Оценка эффективности реализации Программы включает:

- А) оценку планируемой эффективности;
- Б) оценку фактической эффективности.

Планируемая эффективность определяется на этапе разработки Программы, фактическая – в ходе и по итогам ее выполнения.

Эффективность реализации Программы определяется по следующим направлениям:

- оценка степени достижения целей и решения задач Программы в целом;
- оценка исполнения запланированного уровня расходов средств

бюджета Союзного государства;

- оценка эффективности использования средств бюджета Союзного государства;

- оценка степени своевременности реализации мероприятий.

Оценка осуществляется ежеквартально, ежегодно, а также по итогам завершения реализации Программы.

Оценка степени достижения целей и решения задач Программы рассчитывается по формуле:

$$ДП = \sum_{i=1}^k (\Phi_i / \Pi_i) / k,$$

где:

*ДП* – достижение плановых значений показателей Программы;

$\Phi_i$  – фактическое значение *i*-го показателя Программы за рассматриваемый период;

$\Pi_i$  – планируемое значение достижения *i*-го показателя Программы за рассматриваемый период;

*k* – количество показателей Программы.

В случае, когда уменьшение значения *i*-го целевого показателя Программы является положительной динамикой, показатели  $\Phi_i$  и  $\Pi_i$  в формуле меняются местами (вместо  $\Phi_i / \Pi_i$  следует включать в формулу  $\Pi_i / \Phi_i$ )

Оценка исполнения запланированного уровня расходов средств бюджета Союзного государства рассчитывается по формуле:

$$УРСБ = O/V,$$

где:

*УРСБ* – исполнение уровня расходов средств бюджета Союзного государства;

$O$  – фактическое освоение средств бюджета Союзного государства по Программе в рассматриваемом периоде;

$V$  – предусмотренный объем средств бюджета Союзного государства на реализацию Программы в рассматриваемом периоде.

Оценка эффективности использования средств бюджета в рассматриваемом периоде рассчитывается по формуле:

$$ЭИ = ДП/УРСБ,$$

где:

$ДП$  – показатель достижения плановых значений показателей Программы;

$УРСБ$  – исполнение запланированного уровня расходов бюджета Союзного государства.

Оценка степени своевременности реализации мероприятий Программы рассчитывается по формуле (%):

$$СС_m = 100 * (ССН_{факт} + ССЗ_{факт}) / 2 * m,$$

где:

$СС_m$  – степень своевременности реализации мероприятий Программы;

$ССН_{факт}$  – количество мероприятий Программы, выполненных с соблюдением установленных плановых сроков начала реализации;

$ССЗ_{факт}$  – количество мероприятий Программы, выполненных с соблюдением установленных сроков завершения работ;

$m$  – количество мероприятий Программы.

**Уровень интегральной оценки эффективности в целом по Программе определяется по формуле:**

$$O_n = 0,7 * ДП + 0,3 * УРСБ,$$

где:

*ДП* – достижение плановых значений показателей Программы;

*УРСБ* – исполнение запланированного уровня расходов бюджета  
Союзного государства.

На основе интегральной оценки Программы дается качественная оценка  
эффективности реализации Программы:

- эффективная при  $O_n \geq 0,7$ ;
- недостаточно эффективная при  $0,3 \leq O_n < 0,7$ ;
- неэффективная при  $O_n < 0,3$ .