**ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**«ДОСТУПНАЯ СРЕДА» НА 2011-2020 ГОДЫ**

I. Общие положения

1. Оценка эффективности реализации государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2020 годы (далее – государственная программа) и ее подпрограмм произведена в соответствии с методикой, утвержденной приказом Минтруда России от 25.04.2017 № 388а.

2. Оценка эффективности реализации государственной программы осуществляется в два этапа.

3. На первом этапе осуществляется оценка эффективности реализации подпрограмм государственной программы, которая определяется с учетом:

оценки степени реализации основных мероприятий подпрограмм государственной программы;

оценки степени соответствия расходов на реализацию подпрограмм

государственной программы запланированному уровню затрат;

 оценки эффективности использования средств федерального бюджета для реализации подпрограмм государственной программы;

оценки степени достижения целей и решения задач подпрограмм государственной программы и оценки степени достижения показателей (индикаторов) подпрограмм государственной программы.

4. На втором этапе осуществляется оценка эффективности реализации государственной программы, которая определяется с учетом:

оценки степени достижения целей и решения задач государственной программы;

оценки эффективности реализации государственной программы.

II. Оценка степени реализации мероприятий

1. Оценка степени реализации основных мероприятий подпрограмм

государственной программы.

 Степень реализации основных мероприятий подпрограмм государственной программы оценивается для каждой подпрограммы государственной программы как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, по следующей формуле:

СРм = Мв / М,

где:

СРм - степень реализации мероприятий подпрограмм государственной программы;

Мв - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

М - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

СРм1 = 18/20=0,9000;

СРм2 =21/22=0,9545;

СРм3 = 15/15=1,0000.

2. Оценка степени соответствия расходов на реализацию подпрограмм

государственной программы запланированному уровню затрат.

 Степень соответствия запланированному уровню затрат оценивается для каждой подпрограммы государственной программы как отношение фактически произведенных в отчетном году расходов на реализацию подпрограммы к их плановым значениям по следующей формуле:

ССуз = Зф / Зп,

где:

ССуз - степень соответствия запланированному уровню расходов;

Зф - фактические расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году (кассовое исполнение по государственной программе);

Зп - плановые расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году (в соответствии с сводной бюджетной росписью на 31 декабря отчетного года).

ССуз1 =1 577 815,9/1 604 732,3 =0,983;

ССуз2 = 34 085 722,9/34 190 291,1 =1,000;

ССуз3 =17 977 660,5/18 175 577,2=0,971.

3. Оценка эффективности использования средств федерального бюджета для реализации подпрограмм государственной программы.

 Эффективность использования средств федерального бюджета для реализации подпрограмм государственной программы рассчитывается для каждой подпрограммы государственной программы как отношение степени реализации мероприятий подпрограмм к степени соответствия запланированному уровню расходов из средств федерального бюджета по следующей формуле:

Эис = СРм / ССуз,

где:

 - эффективность использования федерального бюджета для реализации подпрограмм государственной программы;

 - степень реализации всех мероприятий подпрограммы;

 - степень соответствия запланированному уровню расходов из всех источников.

Эис1 = 0,9000/0,983=0,9156;

Эис2= 0,9545/1,000=0,9545;

Эис3=1,0000/0,971=1,0298.

 4. Оценка степени достижения целей и решения задач подпрограмм

государственной программы и оценка степени достижения показателей (индикаторов) подпрограмм государственной программы.

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

 Степень достижения планового значения показателя (индикатора) рассчитывается по следующим формулам:

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

;

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

,

где:

 - степень достижения планового значения показателя (индикатора, характеризующего цели и задачи подпрограммы);

 - значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

 - плановое значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы.

Степень реализации подпрограммы рассчитывается по формуле:

,

где:

 - степень реализации подпрограммы;

 - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы;

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

СРп/п1=26,38/24= 1,099;

СРп/п2= 26,97/15=1,798;

СРп/п3=11,16/10= 1,116.

5. Оценка эффективности реализации подпрограмм государственной программы

 Эффективность реализации подпрограмм государственной программы оценивается в зависимости от значений оценки степени реализации подпрограммы и оценки эффективности использования средств федерального бюджета по следующей формуле:

,

где:

 - эффективность реализации подпрограмм государственной программы ;

 - степень реализации подпрограмм государственной программы;

 - эффективность использования федерального бюджета для реализации подпрограмм государственной программы (либо - по решению ответственного исполнителя - эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы).

 Эффективность реализации подпрограммы признается высокой, в случае если значение ЭРп/п составляет не менее 0,9.

Эффективность реализации подпрограммы признается средней, в случае если значение ЭРп/п составляет не менее 0,8.

Эффективность реализации подпрограммы признается удовлетворительной, в случае если значение ЭРп/п составляет не менее 0,7.

В остальных случаях эффективность реализации подпрограммы признается неудовлетворительной.

ЭРп/п1= 1,099\*0,9156=1;

ЭРп/п2= 1,798\*0,9545=1,7;

ЭРп/п3= 1,116\*1,0298=1,1.

II. Оценка эффективности реализации государственной программы

 1.Оценка степени достижения целей и решения задач государственной программы.

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

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

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

;

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

,

где:

 - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи государственной программы;

 - значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи государственной программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

 - плановое значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи государственной программы.

 Степень реализации государственной программы рассчитывается по формуле:

,

где:

 - степень реализации государственной программы;

 - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи государственной программы;

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

СРгп=7,97/7=1,139

1. Оценка эффективности реализации государственной программы.

 Эффективность реализации государственной программы оценивается в зависимости от значений оценки степени реализации государственной программы и оценки эффективности реализации входящих в нее подпрограмм по следующей формуле:

 j

ЭРгп = 0,5\*СРгп +0,5\*Σ ЭРп/п /j

 1

где:

 - эффективность реализации государственной программы;

 - степень реализации государственной программы;

 - эффективность реализации подпрограмм государственной программы;

 j - количество подпрограмм.

 Эффективность реализации государственной программы признается высокой, в случае если значение ЭРгп составляет не менее 0,90.

Эффективность реализации государственной программы признается средней, в случае если значение ЭРгп составляет не менее 0,80.

Эффективность реализации государственной программы признается удовлетворительной, в случае если значение ЭРгп составляет не менее 0,70.

В остальных случаях эффективность реализации государственной программы признается неудовлетворительной.

ЭРГП=0,5\*1,139+0,5\*((1+1,7+1,1)/3)=0,5695+0,5\*(3,8/3)=1,203