### **Доклад по оценке эффективности муниципальной подпрограммы «Пожарная безопасность в Кавказском сельском поселении Кавказского района на 2015-2020 годы» за 2019 год.**

Координатор подпрограммы – Администрация Кавказского сельского поселения Кавказского района.

Объем бюджетных ассигнований подпрограммы в 2019 году за счет средств местного бюджета был предусмотрен в сумме 90,0 тыс. рублей, освоены в 2019 году бюджетные ассигнования местного бюджета в сумме 89,0 тыс. рублей.

Основной целью подпрограммы в 2019 году является, минимизация социального и экономического ущерба, наносимого населению, экономике и природной среде вследствие пожаров.

Для достижения указанной цели необходимо решение следующей задачи: обеспечение эффективного предупреждения и ликвидации пожаров, обеспечение и поддержание высокой готовности сил и средств Кавказского сельского поселения Кавказского района.

Запланированные к реализации в отчетном году 1 из 1 мероприятий было выполнено в полном объеме, целевые показатели подпрограммы, достигнуты полностью.

В ходе выполнения основного мероприятия подпрограммы был отремонтирован 1 шт. пожарный гидрант при целевом показателе 1 шт., целевой показатель установка нового пожарного гидранта 1 шт., достигнут.

Эффективность реализации подпрограммы может быть признана **высокой**, коэффициент эффективности реализации подпрограммы – **1,02.**

Расчет эффективности реализации подпрограммы прилагается.

Заместитель главы Кавказского

сельского поселения Короленко Е.А.

**Расчет эффективности реализации подпрограммы**

### **«Пожарная безопасность в Кавказском сельском поселении Кавказского района на 2015-2020 годы» за 2019 год**

1. Оценка степени реализации мероприятий подпрограммы и достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации:

СРм = Мв/М = 1/1= 1, где

**СРм = 1**

СРм - степень реализации мероприятий;

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.

2.Степень соответствия запланированному уровню расходов подпрограммы:

ССуз=Зф / Зп = 89,0/90,0 = 0,98, где

**ССуз = 0,98**

ССуз - степень соответствия запланированному уровню расходов;

Зф - фактические расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году;

Зп - объемы бюджетных ассигнований, предусмотренные на реализацию подпрограммы в краевом и местных бюджетах на отчетный год в соответствии с действующей на момент проведения оценки эффективности реализации редакцией муниципальной программы.

3.Эффективность использования бюджетных средств подпрограммы:

Эис = СРм/ССуз = 1/0,98 = 1,02

**Эис = 1,02**

4.Степень достижения планового значения целевого показателя:

СДп/ппз = ЗПп/пф / ЗПп/пп, для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является тенденция *увеличения значений*;

СДп/ппз = ЗПп/пп / ЗПп/пф, для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является тенденция уменьшения *значений*, где:

СДп/ппз - степень достижения планового значения целевого показателя подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия);

ЗПп/пф - значение целевого показателя подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) фактически достигнутое на конец отчетного периода;

ЗПп/пп - плановое значение целевого показателя подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия).

Показатель №1 Устройство нового пожарного гидранта;

СДп/ппз = ЗПп/пф / Зпп/пп = 1/1 = 1

Показатель №2 Ремонт пожарного гидранта;

СДп/ппз = ЗПп/пф / Зпп/пп = 1/1 = 1

5.Степень реализации подпрограммы:

где,

СРп/п - степень реализации подпрограммы (основного мероприятия);

N - число целевых показателей подпрограммы (основного мероприятия).

СРп/п=2/2=1

**СРп/п = 1**

6. Оценка эффективности реализации подпрограммы.

ЭРп/п = СРп/п\*Эис = 1\*1,02 = **1,02**

**ЭРп/п = 1,02**

Эффективность реализации подпрограммы составляет **1,02** и может быть признана **высокой**.

Заместитель главы Кавказского

сельского поселения Короленко Е.А.