

Приложение № 1
к Методике оценки эффективности
реализации муниципальных программ

**Расчет эффективности реализации муниципальной программы
муниципальной программы «Создание условий для
эффективного управления муниципальными финансами в
муниципальном образовании «Демидовский муниципальный
округ» Смоленской области» за 2025 год**

Наименование рассчитываемого результата и (или) показателя	Последовательность расчета
Проектная часть	
<i>Структурный элемент 1. (Региональный, ведомственный проект) " " (наименование программы)</i>	
1. Степень реализации мероприятий $СР_m = M_b / M$	
2. Степень соответствия запланированному уровню расходов $СС_{уз} = Зф / Зп$	
3. Эффективность использования средств $Э_{ис} = СР_m / СС_{уз}$	
4. Оценка степени достижения целей $СДп/ппз = ЗПп/пф / ЗПп/пп$ (или = $ЗПп/пп / ЗПп/пф$)	
5. Степень реализации структурного элемента $СР_{п/п} = \sum СДп/ппз / N$	
6. Оценка эффективности реализации структурного элемента $ЭР_{п/п} = СР_{п/п} * Э_{ис}$	
Процессная часть	
<i>Структурный элемент 2. (Комплекс процессных мероприятий «Управление муниципальным долгом муниципального образования «Демидовский муниципальный округ» Смоленской области») муниципальной программы «Создание условий для эффективного управления муниципальными финансами в муниципальном образовании «Демидовский муниципальный округ» Смоленской области»</i>	
1. Степень реализации мероприятий $СР_m = M_b / M$	1
2. Степень соответствия запланированному уровню расходов $СС_{уз} = Зф / Зп$	0,99
3. Эффективность использования средств $Э_{ис} = СР_m / СС_{уз}$	1,01
4. Оценка степени достижения целей	1,0

$СДп/ппз = ЗПп/пф / ЗПп/пп \text{ (или} = ЗПп/пп / ЗПп/пф)$	
<p>5. Степень реализации структурного элемента</p> $СРп/п = \Sigma СДп/ппз / N$	1,0
<p>6. Оценка эффективности реализации структурного элемента</p> $ЭРп/п = СРп/п * Эис$	1,01
<i>Оценка ОМП в целом</i>	
<p>7. Оценка степени достижения целей</p> $СДгппз = ЗПгпф / ЗПгпл \text{ (или} = ЗПп/пп / ЗПп/пф)$	1,0
<p>8. Степень реализации программы</p> $СРгп = \Sigma СДгппз / M$	1,0
<p>9. Коэффициент значимости структурного элемента</p> $k = Фп/п / Фгп$	1,0
<p>10. Эффективность реализации муниципальной программы</p> $ЭРгп = 0,5 * СРгп + 0,5 * \Sigma ЭРп/п * k$	1,005