|  |  |
| --- | --- |
| kochkovo**ОТДЕЛ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ТРУДОВЫХ ОТНОШЕНИЙ**АДМИНИСТРАЦИЯ КОЧКОВСКОГО РАЙОНАНОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИул. Революционная, 11с. Кочки Кочковский районНовосибирская область 632491Телефон: 8(38356)22-225Факс: 8(38356)22-225E-Mail: oer-adm@mail.ruОт \_\_\_\_\_\_­­­\_\_\_\_\_\_\_  |  |

Заключение

об оценке эффективности реализации подпрограммы «Обеспечение жильем молодых семей» муниципальной программы «Стимулирование развития жилищного строительства на территории Кочковского района на 2019-2021» в 2020 году.

1. Для проведения оценки эффективности реализации подпрограммы «Обеспечение жильем молодых семей» муниципальной программы «Стимулирование развития жилищного строительства на территории Кочковского района на 2019-2021» (далее – подпрограмма) в 2020 году управлением строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации Кочковского района Новосибирской области были предоставлены следующие данные:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование целевого показателя, характеризующего выполнение муниципальной программы | Единица измерения | Плановое значение целевого показателя | Фактическое значение целевого показателя |
| 1 | Предоставление молодым семьям – участникам подпрограммы социальных выплат на приобретение жилья экономкласса или строительство индивидуального жилого дома экономкласса. | Кол-во семей | 1 | 1 |

1. Объем финансирования плановый (Vп) – 400,0 тыс. рублей

Объем финансирования фактический (Vф) – 873,0 тыс. рублей

1. Весовое значение показателя: M = 1/N = 1/1 = 1;

N – число показателей.

1. Соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей, направленных на увеличение целевых значений: S = Rф/Rп; направленных на снижение целевых значений: S = Rп/Rф

Rф/Rп – фактический/ плановый результат значений целевых показателей.

1. Iр = SUM(M\*S) = (1/1 \* 1) = 1
2. Iэ = (Vп \* Iр) / Vф = (400 \* 1) / 604,8 = 0,46
3. В соответствии с методикой оценки эффективности реализации муниципальных программ программа, индекс эффективности которой меньше 0,8, обладает низким уровнем эффективности.

|  |  |
| --- | --- |
| Начальник ОЭРиТО | Е.Ю.Гюнтер |

Е.Ю.Гюнтер

22225