



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КОШКИНСКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от *06.02.2023* г № *43*

Об утверждении оценки эффективности муниципальной программы «Создание благоприятных условий в целях привлечения медицинских работников для работы в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения, расположенных на территории муниципального района Кошкинский» на 2019 — 2030 годы

В целях реализации статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Постановлением администрации муниципального района Кошкинский от 29.08.2016 № 674 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и проведения оценки эффективности муниципальных программ муниципального района Кошкинский Самарской области» (с изменениями от 26.09.2018), Администрация муниципального района Кошкинский ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую оценку эффективности муниципальной программы «Создание благоприятных условий в целях привлечения медицинских работников для работы в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения, расположенных на территории муниципального района Кошкинский» на 2019 — 2030 годы за 2022 год.

2. Опубликовать настоящее Постановление на официальном сайте Администрации муниципального района Кошкинский Самарской области (kadm63.ru).

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Главы муниципального района Кошкинский по экономическому развитию, инвестициям и торговле – Руководителя Управления финансов и экономического развития администрации муниципального района Кошкинский Е.Д. Роговскую.

Глава
муниципального района
Кошкинский

Сергеев А.П.21441



Ю.А.Горяинов

Утверждено
Постановлением администрации
муниципального района Кошкинский
Самарской области
от 26.08.2023 № 43

**Оценка эффективности реализации муниципальной программы
«Создание благоприятных условий в целях привлечения медицинских
работников для работы в государственных бюджетных учреждениях
здравоохранения, расположенных на территории муниципального района
Кошкинский» на 2019 — 2030 годы
за 2022 год**

Оценка эффективности реализации муниципальной программы проведена в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Администрации муниципального района Кошкинский Самарской области от 29.08.2016 года № 674 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и проведения оценки эффективности муниципальных программ муниципального района Кошкинский Самарской области» (с изм. от 26.09.2018).

Оценка эффективности муниципальной программы произведена с учетом следующих составляющих:

- степень достижения запланированных результатов (достижения целей и решения задач) муниципальной программы (оценка результативности);
- степень полноты использования бюджетных ассигнований к запланированному уровню (оценка полноты использования бюджетных ассигнований);
- эффективность использования бюджетных ассигнований (оценка экономической эффективности достижения результатов);
- эффективность реализации муниципальной программы.

1. Расчет результативности по каждому индикатору и показателю муниципальной программы проводится по формуле:

$$E_i = T_i / T_M \times 100, \text{ где:}$$

E_i – степень достижения - индикатора и показателя;

T_i – фактическое значение индикатора и показателя;

T_M – установленное целевое значение индикатора и показателя.

В случае, если при оценке уровня достижения целей и решения задач муниципальной программы предусмотрены показатели и индикаторы,

снижение значения которых свидетельствует о положительной динамике в сфере реализации муниципальной программы, расчет результативности по данным индикаторам и показателям (E_i) проводится по формуле:

$$E_i = TM / T_{\text{ф}} \times 100.$$

№ п/п	Наименование целей, индикаторов, задач, показателей муниципальной программы	Запланированное значение индикатора и показателя в отчетном году, ТМ	Фактическое значение индикатора и показателя в отчетном году, Тф	Степень достижения - индикатора и показателя, $E_i = T_{\text{ф}} / TM \times 100, \%$
«Создание благоприятных условий в целях привлечения медицинских работников для работы в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения, расположенных на территории муниципального района Кошкинский» на 2019 — 2030 годы				
1	Укомплектованность штатных должностей врачей	92,4	96,4	104
2	Обеспеченность населения врачебными кадрами (на 10000 населения)	21,5	22,5	105
3	Удельный вес медицинских работников (врачей), получивших меры социальной поддержки и обратившихся в администрацию муниципального района Кошкинский за мерами социальной поддержки	100	100	100
4	Количество врачей, врачей, привлеченных для работы на вакантные должности в государственные бюджетные учреждения здравоохранения, расположенных на территории муниципального района Кошкинский	4	4	100
5	Количество студентов, отлично осваивающих курс обучения, обучающихся в высших медицинских учебных заведениях по договорам о целевом обучении	5	5	100
6	Количество студентов-целевиков, обучающихся по медицинским специальностям, которым оказана социальная поддержка за счет средств местного бюджета муниципального района Кошкинский Самарской области	18	18	100
Итого ($E = E_i / n \times 100$)				102

2. Расчет степени полноты использования бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию программы, производится по следующей формуле:

$$П = ЗФ / ЗП \times 100, \text{ где:}$$

П – полнота использования бюджетных ассигнований;

ЗФ – фактическое использование бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы в отчетном году;

ЗП – запланированные бюджетные ассигнования на реализацию муниципальной программы в отчетном году

№ п/п	Наименование мероприятий программы	Запланированные бюджетные ассигнования на реализацию муниципальной программы в отчетном году, ЗП, тыс. руб.	Фактическое использование бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы в отчетном году, ЗФ, тыс. руб.	Полнота использования бюджетных ассигнований, $П = ЗФ / ЗП \times 100, \%$
1	Расходы на создание благоприятных условий в целях привлечения медицинских работников для работы в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения, расположенных на территории муниципального района Кошкинский	186	186	100
	Итого (П)	186	186	100

3. Расчет эффективности использования бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы производится по следующей формуле:

$$БЭ = Е / П \times 100, \text{ где:}$$

БЭ – эффективность использования бюджетных ассигнований;

П – полнота использования бюджетных ассигнований;

Е – результативность реализации муниципальной программы

№ п/п	Наименование муниципальной программы	Результативность реализации муниципальной программы, Е	Полнота использования бюджетных ассигнований, П	Эффективность использования бюджетных ассигнований, $БЭ = Е / П \times 100, \%$
-------	--------------------------------------	--	---	---

1	«Создание благоприятных условий в целях привлечения медицинских работников для работы в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения, расположенных на территории муниципального района Кошкинский» на 2019 — 2030 годы	102	100	102
---	--	-----	-----	-----

4. Расчет эффективности реализации муниципальной программы производится по следующей формуле:

$$\text{Э} = \text{Е} + \text{П} + \text{БЭ}, \text{ где:}$$

Э – эффективность реализации муниципальной программы;

Е – результативность реализации муниципальной программы;

П – полнота использования бюджетных ассигнований;

БЭ – эффективность использования бюджетных средств

Наименование муниципальной программы	Результативность реализации муниципальной программы, Е	Полнота использования бюджетных ассигнований, П	Эффективность использования бюджетных ассигнований, БЭ = Е / П x 100	Эффективность реализации муниципальной программы, Э = Е + П + БЭ, %
«Создание благоприятных условий в целях привлечения медицинских работников для работы в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения, расположенных на территории муниципального района Кошкинский» на 2019 — 2030 годы	102	100	102	304

В результате расчетов эффективность реализации муниципальной программы составила **-304%**, что соответствует высокой оценке эффективности муниципальной программы.