



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КОШКИНСКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.02.2025 № 103

**«Об утверждении оценки эффективности муниципальной программы
муниципального района Кошкинский Самарской области «Охрана
окружающей среды в муниципальном районе 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 изм. от 26.09.2018), Администрация муниципального района Кошкинский ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую оценку эффективности муниципальной программы муниципального района Кошкинский Самарской области «Охрана окружающей среды в муниципальном районе Кошкинский» на 2019-2030 годы, за 2024 год.

2. Разместить 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 Роговскую Е.Д.

Глава
муниципального района
Кошкинский



A handwritten signature in blue ink, appearing to be "А.С. Широков".

А.С.Широков

УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации
муниципального района Кошкинский
Самарской области
от 28.02.2025 № 103

**Оценка эффективности
реализации муниципальной программы «Охрана окружающей среды
в муниципальном районе Кошкинский на 2019-2030 годы»
в 2024 году**

Оценка эффективности реализации муниципальной программы (далее по тексту Программы) проведена в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Администрации муниципального района Кошкинский Самарской области от 29 августа 2016 года № 674 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и проведения оценки эффективности реализации муниципальных программ муниципального района Кошкинский Самарской области».

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.

№ 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, Тй	Степень достижения - индикатора и показателя, $E_i = T_{й} / T_{М} \times 100, \%$
Цель: Обеспечение безопасности лиц проживающих на территории муниципального района Кошкинский				
1	Количество высаженных деревьев, кустарников	580	580	100
2	Количество населения, вовлеченного в экологические мероприятия, к общему числу жителей муниципального района Кошкинский	59	59	100
3	Количество мероприятий по региональному государственному экологическому контролю	19	19	100
4	Количество публикаций, информационного материала, размещенного на официальном сайте администрации муниципального района Кошкинский и в СМИ	15	15	100
Итого ($E = E_i / n \times 100$)				100

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, $\Pi = \text{ЗФ} / \text{ЗП} \times 100, \%$
1	Муниципальная программа на 2019-2030 годы	115	115	100
	Итого (П)	115	115	100

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

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

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, $\text{БЭ} = \text{Е} / \text{П} \times 100, \%$
1	«Охрана окружающей среды в муниципальном районе Кошкинский» на 2019-2030 годы	100	100	100

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 = $E / П \times 100$	Эффективность реализации муниципальной программы, Э = $E + П + БЭ$, %
«Охрана окружающей среды в муниципальном районе Кошкинский» на 2019-2030 годы	100	100	100	300

В результате расчетов эффективность реализации муниципальной программы составила – 300 %, что соответствует **высокому уровню эффективности реализации** муниципальной программы.