

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Главы муниципального района Кошкинский по жилищно-коммунальному хозяйству и строительству – Руководителя Комитета по жилищно-коммунальному хозяйству и строительству администрации муниципального района Кошкинский А.В. Сайханова.

Глава муниципального
района Кошкинский

Сайханов А.В. 21909



Ю.А. Горяинов

Утверждено
Постановлением администрации
муниципального района Кошкинский
Самарской области
от 22.01. 2021 № 24



**Оценка эффективности реализации
муниципальной программы «Содержание и развитие муниципального
хозяйства муниципального района Кошкинский Самарской области»
в 2020 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 программы произведена с учетом следующих составляющих:

- степень достижения запланированных результатов (достижения целей и решения задач) 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 программы.

1. Расчет результативности по каждому индикатору и показателю программы проводится по формуле: $E_i = T_i / T_M \times 100$, 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 программы | Запланированное значение индикатора и показателя в отчетном году, ТМ | Фактическое значение индикатора и показателя в отчетном году, Тф | Степень достижения - индикатора и показателя, $E_i = T_{\text{ф}} / TМ \times 100, \%$ |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| Подпрограмма 1 «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства» | | | | |
| 1 | Износ сетей холодного водоснабжения | 60 | 70 | 86 |
| 2 | Количество аварийных ситуаций на системах холодного водоснабжения | 15 | 15 | 100 |
| 3 | Уровень обеспечения населения питьевой водой | 85 | 85 | 100 |
| 4 | Строительство водозаборов (ремонтно-восстановительные работы скважин) | 3 | 3 | 100 |
| Подпрограмма 2 «Благоустройство и охрана окружающей среды» | | | | |
| 5 | Устройство контейнерных площадок | 31 | 31 | 100 |
| Подпрограмма 3 «Дорожное хозяйство и транспортное обслуживание населения в муниципальном районе Кошкинский Самарской области» на 2018-2020 годы | | | | |
| 6 | Доля населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих регулярного автобусного и (или) железнодорожного сообщения с административным центром муниципального района, в общей численности населения муниципального района | 0,7 | 0,7 | 100 |
| Итого ($E = E_i / п \times 100$) | | | | 98 |

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

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

П – полнота использования бюджетных ассигнований;

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

ЗП – запланированные бюджетные ассигнования на реализацию подпрограммы в отчетном году

| № п/п | Наименование подпрограммы | Запланированные бюджетные ассигнования на реализацию подпрограммы в отчетном году, ЗП, тыс.руб. | Фактическое использование бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы в отчетном году, ЗФ, тыс.руб. | Полнота использования бюджетных ассигнований, $\Pi = \text{ЗФ} / \text{ЗП} \times 100, \%$ |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Программа «Содержание и развитие муниципального хозяйства муниципального района Кошкинский Самарской области» на 2019 – 2030 годы | 95 082 | 83 301 | 88 |
| Итого (П) | | 95 082 | 83 301 | 88 |

3. Расчет эффективности использования бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы 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 подпрограммы

| № п/п | Наименование подпрограммы | Результативность реализации подпрограммы, Е | Полнота использования бюджетных ассигнований, П | Эффективность использования бюджетных ассигнований, $\text{БЭ} = \text{Е} / \text{П} \times 100, \%$ |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Программа «Содержание и развитие муниципального хозяйства муниципального района Кошкинский Самарской области» на 2018 – 2020 годы | 98 | 88 | 111 |

4. Расчет эффективности реализации подпрограммы производится по следующей формуле:

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

Э – эффективность реализации подпрограммы;

Е – результативность реализации подпрограммы;

П – полнота использования бюджетных ассигнований;

БЭ – эффективность использования бюджетных средств

| Наименование подпрограммы | Результативность реализации подпрограммы, Е | Полнота использования бюджетных ассигнований, П | Эффективность использования бюджетных ассигнований, БЭ = Е / П x 100 | Эффективность реализации подпрограммы, Э = Е + П + БЭ, % |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| Программа «Содержание и развитие муниципального хозяйства муниципального района Кошкинский Самарской области» на 2018 – 2020 годы | 98 | 88 | 111 | 297 |

В результате расчетов эффективность реализации подпрограммы составила – 297, что оценивается как соответствующая запланированной.