



# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЖИГУЛЕВСК

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.02.2024 № 399

Об утверждении муниципальной программы  
«Развитие систем водоснабжения, водоочистки и водоотведения  
городского округа Жигулевск» на 2024-2026 годы

В соответствии с решением Думы городского округа Жигулевск Самарской области от 12.12.2023 № 485 «О бюджете городского округа Жигулевск на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» (в редакции от 29.02.2024 № 516), Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ городского округа Жигулевск, их формирования и реализации, утверждённым постановлением администрации городского округа Жигулевск от 07.04.2020 № 37 нпа, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом городского округа Жигулевск Самарской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную программу «Развитие систем водоснабжения, водоочистки и водоотведения городского округа Жигулевск» на 2024-2026 годы (далее – Программа), согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Вестник Жигулевска».
3. Разместить настоящее постановление в разделе «Муниципальные программы» на сайте администрации городского округа Жигулевск в сети Интернет.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.
5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа Жигулевск Самарской области по строительству и имущественным отношениям Бубенцева Д.В.

Глава городского округа

И.Г.Сухих

Приложение

к постановлению администрации  
городского округа Жигулевск  
от 19.08.2024 № 399

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
«Развитие систем водоснабжения, водоочистки и водоотведения  
городского округа Жигулевск» на 2024-2026 годы

г.о. Жигулевск  
2024 год

## ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1	Наименование муниципальной программы	«Развитие систем водоснабжения, водоочистки и водоотведения городского округа Жигулевск» на 2024-2026 годы
2	Разработчик муниципальной программы	Отдел капитального строительства администрации городского округа Жигулевск (далее – ОКС)
3	Головной исполнитель (исполнители) муниципальной программы	Отдел капитального строительства администрации городского округа Жигулевск (исполнители программных мероприятий – по итогам проведенных аукционов).
4	Основные цели и задачи муниципальной программы	Цель Программы: Модернизация и развитие систем коммунальной инфраструктуры городского округа Жигулевск Задачи Программы: 1. Снижение уровня аварийности объектов инженерной инфраструктуры городского округа Жигулевск посредством проектирования и реконструкции. 2. Снижение уровня аварийности объектов инженерной инфраструктуры городского округа Жигулевск посредством ремонта.
5	Сроки и этапы реализации муниципальной программы	Программа реализуется в один этап с 2024 по 2026 годы
6	Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации	1. Объем сбросов недостаточно очищенных сточных вод в водоемы Самарской области по городскому округу Жигулевск в результате реконструкции. 2. Объем реконструированной мощности водозабора городского округа Жигулевск. 3. Доля реконструированного участка водоснабжения от его общей протяженности. 4. Доля замененного участка сетей водоотведения в городском округе Жигулевск от общей их протяженности. 5. Доля отремонтированного участка ливневой канализации в городском округе Жигулевск от общей ее протяженности. Расшифровка плановых значений целевых показателей и индикаторов по годам реализации указаны в приложении № 1 к Программе.
7	Краткое описание программных мероприятий и перечень	Перечень и описание программных мероприятий указаны в приложении № 2 к Программе.

	подпрограмм (при их наличии)	
8	Объемы и источники финансирования муниципальной программы	<p>Общий объем финансирования Программы за счет средств бюджета городского округа Жигулевск составляет 1250,00 тыс. рублей, из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- средства местного бюджета 1250,00 тыс. рублей, в том числе по годам: 2024 – 1250,00 тыс. рублей, 2025 – 0,00 тыс. рублей, 2026 – 0,00 тыс. рублей.</li> <li>- средства областного бюджета 0,00 тыс. рублей, в том числе по годам*: 2024 – 0,00 тыс. рублей, 2025 – 0,00 тыс. рублей, 2026 – 0,00 тыс. рублей.</li> </ul> <p>* - субсидии из областного бюджета, предоставленные с учетом выполнения показателей социально-экономического развития. Источник финансирования – местный и областной бюджеты.</p>
9	Ожидаемые результаты реализации программы	<p>В результате реализации Программы предусматривается развитие социальной и инженерной инфраструктуры городского округа Жигулевск.</p> <p>Реализация Программы позволит повысить качество и уровень обеспеченности населения городского округа Жигулевск социальной и инженерной инфраструктурой, снизить инфраструктурные ограничения для развития экономики, создать условия для диверсификации экономического профиля городского округа, повысить инвестиционную привлекательность городского округа.</p>

### 1. Характеристика проблемы и обоснование необходимости ее решения

В настоящее время системы коммунальной инфраструктуры городского округа Жигулевск находятся в аварийно опасном состоянии.

Качество очищенных сточных вод на существующих канализационных очистных сооружениях в городском округе Жигулевск не соответствует нормам ПДС по следующим показателям: по взвешенным веществам, БПК полн. азоту нитратному, фосфатами, СПАВ, железу, нефтепродуктам, по азоту аммонийному и рН. Отсутствует эффективное удаление отходов из сточных вод. В результате плавающие вещества удаляются с поверхности песколовков, первичных отстойников и аэротенков вручную. Аэротенки не рассчитаны на удаление соединений из азота. Сооружения доочистки отсутствуют. Не предусмотрен учет поступающих сточных вод и сбрасываемых в водоем очищенных сточных вод.

Канализационные очистные сооружения в мкр. Яблоневый Овраг города Жигулевск: имеют высокий процент износа существующих зданий и сооружений, предаварийное состояние блока аэротенка и вторичных отстойников,

аварийное состояние иловых площадок, недостаточная освещенность сооружений на объекте.

Водозабор городского округа Жигулевск имеет высокий процент износа оборудования, трубопроводов и запорной арматуры и возрастающие потребности в водопотреблении. Из-за износа оборудования в последнее десятилетие заметно ухудшается качество питьевой воды. С потреблением некачественной питьевой воды в значительной мере связаны демографические проблемы и прежде всего низкая продолжительность жизни.

Самотечные коллектора в черте городского округа Жигулевск: высокая изношенность существующих сетей, увеличение количества стоков.

Самотечные коллектора в черте села Богатырь городского округа Жигулевск: высокая изношенность сети. Близкое расположение реки Волга, просачивание сточных вод в водоносные слои в результате протечек канализационной сети.

Самотечные коллектора в черте мкр. Яблоневый Овраг: высокая изношенность сети. Близкое расположении реки Волга, просачивание сточных вод в водоносные слои в результате протечек канализационной сети.

Напорные коллектора: высокий процент изношенности существующих сетей, увеличение количества стоков.

Ливневая канализация в городском округе Жигулевск: высокий процент износа существующей канализации, увеличение количества стоков.

Невозможность городского округа самостоятельно решить существующие проблемы определила необходимость оказания городскому округу Жигулевск целенаправленной поддержки со стороны вышестоящих органов власти.

Реализация настоящей Программы позволит:

1. В результате реконструкции существующего водозабора городского округа Жигулевск повысится качество питьевой воды, отвечающей требованиям безопасности.

2. Снизить аварийность на объектах водоснабжения, водоочистки и водоотведения городского округа Жигулевск.

3. Повысить инвестиционную привлекательность городского округа Жигулевск.

Использование программно-целевого метода для решения обозначенных проблем направлено на эффективное использование бюджетных средств в соответствии с приоритетами социально-экономического развития городского округа Жигулевск.

При реализации Программы возможно возникновение следующих рисков, которые могут препятствовать достижению планируемых результатов:

бюджетные риски, связанные с дефицитом регионального и местного бюджетов и возможностью невыполнения своих обязательств по софинансированию мероприятий региональной и (или) муниципальной программы;

управленческие (внутренние) риски, в том числе связанные с неэффективным управлением реализацией региональной и (или) муниципальной программ, низким качеством межведомственного взаимодействия, недостаточным контролем за реализацией региональной и (или) муниципальной программ;

иные риски, которые могут препятствовать выполнению региональной и (или) муниципальной программ.

Вместе с тем при реализации комплекса мероприятий по оптимизации и сокращению сброса загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волга предусматривается формирование централизованных механизмов их координации, а также системы показателей (индикаторов) Программы, что должно обеспечить

контроль за реализацией мероприятий, а также свести риск наступления негативных последствий реализации Программы к минимуму.

## 2. Основные цели, задачи, этапы и сроки реализации муниципальной программы

Основной целью Программы является модернизация и развитие систем коммунальной инфраструктуры городского округа Жигулевск.

Для достижения поставленной цели Программа предусматривается решение следующих задач:

1. Снижение уровня аварийности объектов инженерной инфраструктуры городского округа Жигулевск посредством проектирования и реконструкции.

2. Снижение уровня аварийности объектов инженерной инфраструктуры городского округа Жигулевск посредством ремонта.

Реализацию Программы планируется осуществить в один этап с 2024 по 2026 годы.

## 3. Целевые индикаторы и показатели с расшифровкой плановых значений по годам, ежегодного хода и итогов реализации муниципальной программы

Оценка результатов реализации Программы производится в соответствии с целевыми индикаторами (показателями), представленными в приложении № 1 к настоящей Программе.

Сведения о методике расчета целевых индикаторов указаны в приложении № 3 к Программе.

## 4. Перечень программных мероприятий с указанием сроков их реализации, объема финансирования, исполнителей

Перечень программных мероприятий приведен в приложении № 2 к настоящей Программе.

## 5. Механизм реализации Программы

5.1. Текущее управление реализацией Программы осуществляет головной исполнитель Программы совместно с исполнителями Программы.

5.2. Головной исполнитель Программы несет ответственность за реализацию и конечные результаты, рациональное использование выделяемых на ее выполнение финансовых средств и осуществляет текущее управление реализацией Программы.

5.3. Головной исполнитель (исполнители) Программы ежеквартально в срок до 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, (с нарастающим итогом) представляют в отдел муниципальной экономики администрации городского округа Жигулевск (далее – отдел муниципальной экономики) отчет о ходе реализации Программы в соответствии с формой согласно приложению № 8 к настоящему Порядку.

По итогам года отчет, указанный в абзаце 1 настоящего пункта, предоставляется с приложением пояснительной записки, содержащей:

- 1) конкретные результаты, достигнутые за отчетный период;
- 2) информацию о степени достижения значений целевых показателей (индикаторов) Программы с обоснованием отклонений фактически достигнутых значений целевых показателей (индикаторов) от плановых значений.

Степень достижения значений целевых показателей (индикаторов) рассчитывается:

если об улучшении ситуации в оцениваемой сфере свидетельствует увеличение значения целевого показателя (индикатора) - путем деления фактически достигнутого значения целевого показателя (индикатора) на плановое значение целевого показателя (индикатора);

если об улучшении ситуации в оцениваемой сфере свидетельствует снижение значения целевого показателя (индикатора) - путем деления планового значения целевого показателя (индикатора) на фактически достигнутое значение целевого показателя (индикатора);

3) данные о бюджетных ассигнованиях и иных средствах, предусмотренных и направленных на выполнение мероприятий, а также освоенных в ходе реализации Программы;

4) перечень мероприятий, выполненных в полном объеме, выполненных не в полном объеме и не выполненных в отчетном году (с указанием причин выполнения не в полном объеме и невыполнения);

5) анализ факторов, повлиявших на ход реализации Программы;

6) данные о выполнении показателей муниципальных заданий на оказание муниципальных услуг муниципальными учреждениями;

7) запланированные, но недостигнутые результаты реализации Программы (с указанием причин);

8) результаты оценки степени достижения целевых показателей (индикаторов), комплексной оценки эффективности реализации Программы в отчетном году;

9) предложения о дальнейшей реализации Программы.

## 6. Комплексная оценка эффективности реализации Программы

6.1. Оценка эффективности реализации Программы проводится головным исполнителем по итогам её исполнения за отчетный финансовый год и в целом после завершения реализации Программы в срок до 01 марта года, следующего за отчетным по следующей методике.

В качестве критериев оценки эффективности реализации Программы используются коэффициенты результативности ( $K_i$ ):

$K_1$  - уровень достижения целевых показателей (индикаторов) Программы (подпрограммы) с учетом объема ресурсов, предусмотренных на реализацию муниципальной программы;

$K_2$  - уровень выполнения мероприятий Программы (подпрограммы).

6.2. Эффективность реализации Программы (подпрограммы)  $\mathcal{E}_j$  в отчетном периоде оценивается на основе полученных оценок по коэффициентам результативности  $K_i$  с учетом весовых коэффициентов  $V_i$  по следующей формуле:

$$\mathcal{E}_j = K_1 \times V_1 + K_2 \times V_2,$$

где:

весовые коэффициенты:  $B1 = 0,5$ ;  $B2 = 0,5$ .

6.3. Оценка уровня достижения целевых показателей (индикаторов) Программы (подпрограммы) с учетом объема ресурсов, предусмотренных на реализацию Программы (К1) за отчетный год рассчитывается путем соотнесения степени достижения целевых показателей (индикаторов) Программы (подпрограммы) к уровню ее финансирования (расходов).

Если целью реализации мероприятия Программы (подпрограммы) является увеличение значения целевого показателя (индикатора) (прямой показатель), то коэффициент результативности К1 рассчитывается по формуле:

$$K1 = \frac{\frac{1}{N} \sum_{n=1}^N \frac{X_n^{\text{Факт.}}}{X_n^{\text{План.}}}}{\frac{F^{\text{Факт.}}}{F^{\text{План.}}}} \times 100\%,$$

где, N - количество целевых показателей (индикаторов) Программы (подпрограммы);

$X_n^{\text{План.}}$  - плановое значение n-го целевого показателя (индикатора);

$X_n^{\text{Факт.}}$  - значение n-го целевого показателя (индикатора) на конец отчетного года;

$F^{\text{План.}}$  - объем ресурсов, предусмотренных (направленных) на реализацию Программы (подпрограммы) в отчетном году;

$F^{\text{Факт.}}$  - объем ресурсов, освоенных в ходе реализации Программы (подпрограммы) на конец отчетного года.

В случае если не полное освоение денежных средств привело к не достижению целевых индикаторов или не выполнению мероприятий, уровень финансирования (расходов) рассчитывается по формуле:

$$\frac{F^{\text{План.}}}{F^{\text{Факт.}}}$$

Если целью реализации мероприятия Программы (подпрограммы) является уменьшение значения целевого показателя (индикатора) (обратный показатель), то степень достижения целевых показателей (индикаторов) Программы (подпрограммы) рассчитывается по формуле:

$$\frac{1}{N} \sum_{n=1}^N \frac{X_n^{\text{План.}}}{X_n^{\text{Факт.}}} \times 100\%$$

где,

N - количество целевых показателей (индикаторов) Программы (подпрограммы);

$X_n^{\text{План.}}$  - плановое значение n-го целевого показателя (индикатора);

$X_n^{\text{Факт.}}$  - значение n-го целевого показателя (индикатора) на конец отчетного года;

$F^{\text{План.}}$  - объем ресурсов, предусмотренных (направленных) на реализацию Программы (подпрограммы) в отчетном году;

$F^{\text{Факт.}}$  - объем ресурсов, освоенных в ходе реализации Программы (подпрограммы) на конец отчетного года.

Для расчета коэффициента результативности К1 используются целевые показатели (индикаторы), достижение значений которых запланировано в отчетном году. В случае если фактическое значение n-го целевого показателя (индикатора) превысило его плановое значение более чем на 30%, степень достижения данного целевого показателя (индикатора) принимается равной 130%.

Коэффициент результативности К1 за весь период реализации Программы (подпрограммы) рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации Программы (подпрограммы) за все отчетные годы.

6.4. Для оценки уровня выполнения мероприятий Программы (подпрограммы) проводится сравнение фактически реализованных мероприятий Программы (подпрограммы) с запланированными мероприятиями Программы (подпрограммы).

Оценка уровня выполнения мероприятий Программы (подпрограммы) определяется по следующей формуле:

$$K2 = (Mф / Mп) \times 100 (\%),$$

где:

$Mф$  - количество реализованных мероприятий Программы (подпрограммы);

$Mп$  - количество запланированных мероприятий Программы (подпрограммы).

При определении количества реализованных мероприятий Программы (подпрограммы) мероприятие считается реализованным, если уровень достижения показателя (индикатора) по данному мероприятию или уровень освоения денежных средств на реализацию мероприятия составляет не менее 90%.

Коэффициент результативности К2 Программы (подпрограммы) по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации Программы (подпрограммы), к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

6.5. Расчет эффективности реализации Программы (подпрограммы) за весь период реализации (Эобщ.) осуществляется посредством расчета средней арифметической от значений показателя Э<sub>ж</sub> для каждого года реализации Программы (подпрограммы).

6.6. В случае если в состав Программы входят несколько подпрограмм эффективность реализации Программы определяется как оценка эффективности реализации каждой подпрограммы, входящей в ее состав.

Общая оценка эффективности реализации Программы определяется по формуле:

$$П_{пп} = \sum_{i=1}^m (П_{i\text{пп}} \times В_{i\text{пп}})$$

где:

$П_{пп}$  – общая оценка эффективности реализации Программы;

$П_{i\text{пп}}$  – оценка эффективности реализации i-й подпрограммы;

$В_{i\text{пп}}$  – вес i-й подпрограммы;

$m$  – количество подпрограмм Программы;

$i$  – текущий номер подпрограммы Программы.

Вес  $i$ -й подпрограммы рассчитывается по формуле:

$$B_{i \text{ пп}} = N_i / N,$$

где:

$N_i$  – количество показателей, характеризующих выполнение  $i$ -й подпрограммы;

$N$  - общее число показателей, характеризующих выполнение программы.

6.7. В случае если реализация Программы (подпрограммы) осуществляется только в рамках средств, выделяемых на финансирование текущей деятельности головного исполнителя (исполнителя) Программы, или внебюджетных средств, оценка эффективности реализации Программы (подпрограммы) должна быть основана на оценке степени достижения целевых показателей (индикаторов) Программы (подпрограммы).

6.8. При завершении расчетов формулируются выводы по оценке эффективности реализации Программы с учетом следующих критериев:

- значение показателя ( $\Sigma_j$  либо  $\Sigma_{\text{общ.}}$ ) 90% и более - эффективность реализации Программы оценивается как соответствующая запланированной (высокая эффективность реализации Программы);

- значение показателя ( $\Sigma_j$  либо  $\Sigma_{\text{общ.}}$ ) от 50% до 90% - эффективность реализации Программы оценивается как удовлетворительная;

- значение показателя ( $\Sigma_j$  либо  $\Sigma_{\text{общ.}}$ ) менее 50% - неэффективная реализация Программы.

6.9. В случае если эффективность реализации Программы оценивается как удовлетворительная, либо Программа реализуется неэффективно, указываются причины, а также предложения по повышению эффективности Программы.

Приложение № 1

к муниципальной программе  
«Развитие систем водоснабжения,  
водоочистки и водоотведения городского  
округа Жигулевск» на 2024-2026 годы

Целевые индикаторы (показатели), характеризующие ежегодный ход  
и итоги реализации Программы

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерен ия	Значения показания (индикатора) по годам			
			Базовый уровень	2024	2025	2026
1	Количество обследований водоприемных оголовков водозаборного сооружения водоснабжения г.о. Жигулевск	шт.	-	1	0	0
2	Капитальный ремонт сетей водоснабжения с. Ширяево городского округа Жигулевск	м.п.	-	496	0	0
3	Проведение проектных работ по объекту «Реконструкция водопроводных сетей с.Ширяево г.о.Жигулевск»	шт.	-	1	0	0

к муниципальной программе «Развитие систем водоснабжения, водоочистки и водоотведения городского округа Жигулевск на 2024-2026 годы»

## Перечень мероприятий муниципальной программы

тыс. руб.

№ п/п	Мероприятие	Местный бюджет			Областной бюджет				ИТОГО по программе	Ответственный исполнитель мероприятия	
		Всего, в т.ч. по годам реализации	2024	2025	2026	Всего, в т.ч. по годам реализации	2024	2025			2026
1.	Техническое обследование водоприемных оголовок водозабортного сооружения водоснабжения г.о. Жигулевск	1 250,00	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 250,00	Отдел ОКС, МКУ "ЖСЗ"
2.	Капитальный ремонт сетей водоснабжения с. Ширяево городского округа Жигулевск	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Отдел ОКС, МКУ "ЖСЗ"
3.	Проведение проектных работ по объекту "Реконструкция водопроводных сетей с.Ширяево г.о.Жигулевск"	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Отдел ОКС, МКУ "ЖСЗ"
ВСЕГО по муниципальной программе:		1 250,00	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 250,00	

Приложение № 3

к муниципальной программе  
«Развитие систем водоснабжения,  
водоочистки и водоотведения городского  
округа Жигулевск» на 2024-2026 годы»

Методика расчета целевых индикаторов (показателей)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник данных
1.	Количество обследований водоприемных оголовков водозаборного сооружения водоснабжения г.о. Жигулевск	шт.	Акт выполненных работ по муниципальному контракту	Муниципальный контракт, акт
2.	Капитальный ремонт сетей водоснабжения с. Ширяево городского округа Жигулевск	м.п.	Акт выполненных работ по муниципальному контракту	Муниципальный контракт, акт
3.	Проведение проектных работ по объекту «Реконструкция водопроводных сетей с.Ширяево г.о.Жигулевск»	шт.	Акт выполненных работ по муниципальному контракту	Муниципальный контракт, акт