

14 августа 2025 года № 345

О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования «Город Саратов» от 6 ноября 2024 года № 4065 «Об утверждении муниципальной программы «Инженерная защита территории муниципального образования «Город Саратов» от негативных воздействий и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений» на 2025-2027 годы»

В соответствии с постановлением администрации муниципального образования «Город Саратов» от 10 октября 2024 года № 4014 «Об утверждении Положения о порядке принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации, проведения оценки эффективности реализации муниципальных программ»

постановляю:

1. Внести изменения в постановление администрации муниципального образования «Город Саратов» от 6 ноября 2024 года № 4065 «Об утверждении муниципальной программы «Инженерная защита территории муниципального образования «Город Саратов» от негативных воздействий и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений» на 2025-2027 годы», изложив приложение к постановлению в новой редакции (приложение).

2. Комитету по труду и социальному развитию администрации муниципального образования «Город Саратов» разместить настоящее постановление в сетевом издании «Панорама Саратова».

3. Комитету по общественным отношениям и туризму администрации муниципального образования «Город Саратов» разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации муниципального образования «Город Саратов».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования «Город Саратов» по строительству.

Глава муниципального образования
«Город Саратов»

М.А. Исаев

Приложение
к постановлению администрации
муниципального образования
«Город Саратов»
от 14 августа 2025 года № 345

**Муниципальная программа
«Инженерная защита территории муниципального образования
«Город Саратов» от негативных воздействий и обеспечение безопасности
гидротехнических сооружений» на 2025-2027 годы**

Стратегические приоритеты муниципальной программы

Разработка муниципальной программы «Инженерная защита территории муниципального образования «Город Саратов» от негативных воздействий и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений» на 2025-2027 годы (далее - муниципальная программа) обусловлена необходимостью проведения комплекса мероприятий в отношении объектов инженерной защиты, гидротехнических сооружений, систем водоотведения и водных объектов на территории муниципального образования «Город Саратов» (далее - территория города).

В соответствии с пунктами 4, 11 части 1 статьи 16 Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» организация водоотведения и охрана окружающей среды в границах городского округа относится к вопросам местного значения.

Одним из направлений реализации муниципальной программы является приведение в нормативное состояние и строительство объектов водоотведения поверхностных и дренажных вод. Ливневая канализация является одним из элементов инженерной инфраструктуры на территории города, а также одновременно одним из элементов его инженерной защиты. Она предназначена для приема, транспортировки и сброса в водные объекты поверхностных (дождевых, талых, поливомоечных) и дренажных вод с территории города. Дренажная канализация на территории города обеспечивает отвод грунтовых вод для исключения заболачивания, подтопления подвалов и фундаментов зданий и сооружений.

В настоящее время выявлен ряд проблем в части организации водоотведения с территории города:

1. Новые микрорайоны муниципального образования «Город Саратов» не обеспечены системой водоотведения поверхностных и дренажных вод. Зачастую строительство систем водоотведения при строительстве новых микрорайонов осуществляется без постановки на баланс муниципального образования «Город Саратов». Впоследствии такие сети выявляются как безхозные и находящиеся в неудовлетворительном состоянии.

2. Возраст подавляющей части ливневых коллекторов на территории города составляет более 40 лет, а их пропускная способность на ряде участков недостаточна и существенно ниже расчетной. Решение данной проблемы требует значительных капитальных вложений для разработки проектов реконструкции и строительства.

3. Сброс поверхностных и сточных вод в водные объекты имеет недостаточную очистку.

Для решения перечисленных проблем в 2021-2024 годах осуществлено строительство семи объектов водоотведения, в 2019 году разработан проект на строительство очистных сооружений самого крупного на территории города ливневого коллектора Глебучева оврага. В 2022 и 2024 годах проведена корректировка инженерных изысканий проекта, осуществлен пересчет сметной стоимости, проведена экспертиза проектно-сметной документации, разработана рабочая документация.

Кроме того, реализация муниципальной программы направлена на обеспечение безопасности, содержание гидротехнических сооружений и проведение противооползневых мероприятий. Водные объекты, расположенные на территории города, являются частью окружающей природной среды, а также приемниками ливневого стока, талого снега и сточных вод. В связи с этим качество воды в городских прудах не отвечает санитарным и экологическим требованиям. Загрязнение поверхностных вод в границах территории города фиксируется практически на всех водных объектах (прудах). В условиях растущей техногенной нагрузки реки и водоемы требуют целенаправленной охраны и защиты как объекты природного комплекса, способствующие формированию благоприятной экологической обстановки на территории города.

Ведомственные целевые программы, направленные на проведение обследования и содержание гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов, реализуются с 2010 года. На день начала реализации муниципальной программы на территории города с учетом присоединенных территорий расположено 143 гидротехнических сооружения (плотин), прудов, различных запруд, по 19 объектам муниципальной казны держателем определен комитет по строительству и инженерной защите администрации муниципального образования «Город Саратов» (далее - комитет по строительству и инженерной защите). Комитет по строительству и инженерной защите осуществляет мероприятия по содержанию и эксплуатации 18 объектов, пруд Монашенский в Волжском районе предоставлен в аренду с 2011 года по 2026 год. Перечень гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов, в отношении которых обеспечено надлежащее содержание и эксплуатация, представлен в приложении № 5 к муниципальной программе.

Оползневые процессы широко распространены на территории города. Общая площадь действующих оползней составляет более 500 га, а площадь оползнеопасных склонов, на которых возможно проявление оползневых процессов, составляет около 2700 га.

Большинство оползней относятся к старым и древним стабилизированным оползням, расположенным в основном на склонах Соколовогорского и Лысогорского массивов, в береговой полосе Волгоградского водохранилища, а также на склонах оврагов. Стабилизированное состояние оползней не исключает возможности возобновления их подвижек под влиянием техногенных или природных факторов. Предсказать время и место таких подвижек в настоящее время не представляется возможным (за исключением случаев техногенного воздействия). Эти территории относятся к категории оползнеопасных.

В рамках программ аналогичной направленности в 2018-2024 годах проведены обследования оползневых участков в районе пересечения 1-го Сиреневого проезда и 4-го Лучевого проезда в Заводском районе, оползня «Пчелка-2» в районе СНТ «Утес-1» в Волжском районе, в районе поселка Нефтяной в Заводском районе, по ул. Новоузенской, в районе примыкания ул. Лысогорской, ул. Моховой и левого склона Смирновского ущелья в Октябрьском районе г. Саратова, оползня «Новогусельский» в районе Гусельского моста в Гагаринском административном районе муниципального образования «Город Саратов», в районе 3-го Свинцового проезда Фрунзенского района г. Саратова. По результатам обследования получены заключения и рекомендации для стабилизации оползней и повышения устойчивости склонов. В 2023 году проведены противооползневые мероприятия в границах земельного участка, адресный ориентир: 2-й микрорайон им. Пугачева Е.И., ул. 6-я Линия, д. № 148.

Еще одним направлением реализации муниципальной программы является обеспечение исполнения обязательств в соответствии с разрешительной документацией по водопользованию, обеспечение безопасности гидротехнических сооружений, в том числе Волгоградского водохранилища. Перечень участков акватории, в отношении которых исполнены обязательства по разрешительной документации на водопользование, представлен в приложении № 7 к муниципальной программе.

Гидротехнические сооружения предназначены для использования водных ресурсов и предотвращения негативного воздействия вод и жидких отходов. Собственник гидротехнического сооружения обязан обеспечивать соблюдение обязательных требований по поддержанию в нормативном состоянии сооружения, заключать договоры об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта, разрабатывать декларацию безопасности гидротехнических сооружений, осуществлять мероприятия в соответствии с разрешительной документацией на водопользование. Перечень объектов (гидротехнических сооружений), в отношении которых проведены мероприятия в соответствии с законодательством о безопасности гидротехнических сооружений, представлен в приложении № 6 к муниципальной программе.

В рамках программ аналогичной направленности в 2020-2024 годах проведен капитальный ремонт объекта «Берегоукрепительные сооружения Волгоградского водохранилища в г. Саратове от ул. Б. Взвоз до ул. Б. Садовая II этап строительства от ул. Б. Взвоз до ул. Провиантская», осуществлялись работы по капитальному ремонту объекта «Сооружение - причальная стенка (инженерная городская защита), лит. I, протяженностью 642 п. м, по адресу: г. Саратов, Набережная Космонавтов, от примыкания двухъярусной набережной городского участка до примыкания к Казанскому мосту через Глебучев овраг, б/н» и иные мероприятия.

Цель и задача муниципальной программы сформированы с учетом национальных целей развития, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года», решением Саратовской городской Думы от 16.02.2017 № 13-102 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития муниципального образования «Город Саратов» до 2030 года» и другими документами стратегического планирования.

Реализация муниципальной программы направлена на достижение национальной цели развития «Экологическое благополучие».

Кроме того, цель и задача муниципальной программы направлена на исполнение стратегической цели № 3 «Формирование инфраструктуры инновационного развития города Саратова» Стратегии социально-экономического развития муниципального образования «Город Саратов» до 2030 года, утвержденной решением Саратовской городской Думы от 16.02.2017 № 13-102.

Для достижения результатов определена цель муниципальной программы - эффективное функционирование гидротехнических сооружений, водных объектов, проведение противооползневых мероприятий и отведение поверхностных, грунтовых вод с территории города.

В рамках обеспечения поставленной цели предусматривается решение основной задачи - проведение комплекса мероприятий в отношении объектов инженерной защиты, гидротехнических сооружений, систем водоотведения и водных объектов на территории города.

Основанием для разработки муниципальной программы послужили соответствующие правовые акты:

- Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ;
- Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»;
- Федеральный закон от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 12 августа 2010 г. № 623 «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта»;

- приказ Министерства строительства Российской Федерации от 29 декабря 1995 г. № 17-139 «Об утверждении Правил технической эксплуатации сооружений инженерной защиты населенных пунктов»;

- постановление администрации муниципального образования «Город Саратов» от 14 октября 2013 года № 2523 «Об утверждении Перечня муниципальных программ муниципального образования «Город Саратов».

Для достижения указанных приоритетов муниципальной программы включены следующие направления реализации (структурные элементы):

- муниципальный проект в целях выполнения задач регионального проекта «Содействие развитию инфраструктуры Саратовской области»;

- муниципальный проект «Комплексное развитие инфраструктуры инженерной защиты»;

- комплекс процессных мероприятий «Обеспечение безопасности и содержание объектов инженерной защиты, гидротехнических сооружений, водных объектов».

Применение программно-целевого метода позволит обеспечить системный подход к решению существующих проблем, а также повысить прозрачность и эффективность расходования средств бюджета муниципального образования «Город Саратов» (далее – бюджет города).

**Паспорт муниципальной программы
«Инженерная защита территории муниципального образования
«Город Саратов» от негативных воздействий и обеспечение безопасности
гидротехнических сооружений» на 2025-2027 годы**

1. Основные положения муниципальной программы

Ответственный исполнитель муниципальной программы	- комитет по строительству и инженерной защите
Исполнители	- комитет по строительству и инженерной защите, муниципальное казенное учреждение, муниципальное унитарное предприятие, подведомственные комитету по строительству и инженерной защите
Сроки реализации муниципальной программы	- 2025-2027 годы
Цель муниципальной программы	- эффективное функционирование гидротехнических сооружений, водных объектов, проведение противооползневых мероприятий и отведение поверхностных, грунтовых вод с территории города

Задача муниципальной программы	- проведение комплекса мероприятий в отношении объектов инженерной защиты, гидротехнических сооружений, систем водоотведения и водных объектов на территории города
Структура муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> - муниципальный проект в целях выполнения задач регионального проекта «Содействие развитию инфраструктуры Саратовской области»; - муниципальный проект «Комплексное развитие инфраструктуры инженерной защиты»; - комплекс процессных мероприятий «Обеспечение безопасности и содержание объектов инженерной защиты, гидротехнических сооружений, водных объектов»
Объемы финансового обеспечения муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> - всего по муниципальной программе - 2993730,2 тыс. руб., в том числе по годам: - 2025 год - 865268,6 тыс. руб.; - 2026 год - 1919196,9 тыс. руб.; - 2027 год - 209264,7 тыс. руб.
Ожидаемые результаты	<ul style="list-style-type: none"> - недопущение подтопления и суффозионных процессов, приводящих к преждевременному разрушению дорожного покрытия, зданий, сооружений; - улучшение санитарно-эпидемиологического состояния акватории Волгоградского водохранилища; - снижение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с проявлениями оползневых процессов; - улучшение санитарно-гигиенической и экологической обстановки водных объектов; - обеспечение нормативного состояния и увеличение продолжительности эксплуатации объектов инженерной защиты
Влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации	<ul style="list-style-type: none"> - национальная цель - «Экологическое благополучие»; - целевой показатель - «Снижение к 2036 году в два раза объема неочищенных сточных вод, сбрасываемых в основные водные объекты, сохранение уникальной экологической системы озера Байкал»

2. Структура муниципальной программы

№ п/п	Задача муниципальной программы	Ожидаемый результат от реализации задачи
1.	Задача 1. Проведение комплекса мероприятий в отношении объектов инженерной защиты, гидротехнических сооружений, систем водоотведения и водных объектов на территории города	
1.1.	Муниципальный проект в целях выполнения задач регионального проекта «Содействие развитию инфраструктуры Саратовской области»	- недопущение подтопления и суффозионных процессов, приводящих к преждевременному разрушению дорожного покрытия, зданий, сооружений; - улучшение санитарно-эпидемиологического
1.2.	Муниципальный проект «Комплексное развитие инфраструктуры инженерной защиты»	состояния акватории Волгоградского водохранилища; - снижение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с проявлениями оползневых процессов;
1.3.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение безопасности и содержание объектов инженерной защиты, гидротехнических сооружений, водных объектов»	- улучшение санитарно-гигиенической и экологической обстановки водных объектов; - обеспечение нормативного состояния и увеличение продолжительности эксплуатации объектов инженерной защиты

3. Финансовое обеспечение муниципальной программы

Источники финансирования	Объем финансирования, всего, тыс. руб.	В том числе по годам реализации программы, тыс. руб.		
		2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5
Муниципальная программа, в том числе:	2993730,2	865268,6	1919196,9	209264,7
1. Бюджет города	220074,1	129662,3	45211,8	45200,0
2. Федеральный бюджет (прогнозно)	1719882,2	549916,9	1169965,3	-
2.1. По государственной программе Российской Федерации «Обеспечение	1719882,2	549916,9	1169965,3	-

1	2	3	4	5
доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»				
3. Областной бюджет (прогнозно)	1053773,9	185689,4	704019,8	164064,7
3.1. По государственной программе Саратовской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Саратовской области»	1053773,9	185689,4	704019,8	164064,7
4. Бюджеты государственных внебюджетных фондов (прогнозно)	-	-	-	-
5. Внебюджетные источники (прогнозно)	-	-	-	-

Приложение № 1
к муниципальной программе

**Паспорт
муниципального проекта в целях выполнения задач регионального проекта
«Содействие развитию инфраструктуры Саратовской области»**

1. Основные положения муниципального проекта в целях выполнения задач регионального проекта

Характеристика муниципального проекта в целях выполнения задач регионального проекта	<ul style="list-style-type: none"> - строительство очистных сооружений (работы нулевого цикла); - разработка проектно-сметной документации для строительства противооползневых сооружений (перечень объектов капитального строительства муниципальной собственности и объектов недвижимого имущества, приобретаемого в муниципальную собственность, представлен в приложении № 4 к муниципальной программе); - плата за работы по контрактам предыдущего периода
--	---

2. Показатели реализации муниципального проекта в целях выполнения задач регионального проекта

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателей			
			базовое значение	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Количество объектов, в отношении которых осуществлялись работы по строительству	шт.	-	1	1	1
2.	Количество оползневых участков, в отношении которых разработана проектно-сметная документация	шт.	-	1	-	-

3. Финансовое обеспечение муниципального проекта в целях выполнения задач регионального проекта

Всего по структурному элементу муниципальной программы, в том числе по исполнителям	Источники финансирования	Объемы финансирования, всего, тыс. руб.	В том числе по годам реализации, тыс. руб.		
			2025 год	2026 год	2027 год
Муниципальный проект в целях выполнения задач регионального проекта	всего	2774956,1	736906,3	1873985,1	164064,7
	бюджет города	1300,0	1300,0	-	-
	федеральный бюджет (прогнозно)	1719882,2	549916,9	1169965,3	-
	областной бюджет (прогнозно)	1053773,9	185689,4	704019,8	164064,7
в том числе по исполнителям:					
комитет по строительству и инженерной защите	всего	2774956,1	736906,3	1873985,1	164064,7
	бюджет города	1300,0	1300,0	-	-
	федеральный бюджет (прогнозно)	1719882,2	549916,9	1169965,3	-
	областной бюджет (прогнозно)	1053773,9	185689,4	704019,8	164064,7

Приложение № 2
к муниципальной программе

**Паспорт муниципального проекта
«Комплексное развитие инфраструктуры инженерной защиты»**

1. Основные положения муниципального проекта

Характеристика муниципального проекта	<ul style="list-style-type: none"> - капитальный ремонт объекта «Сооружение - причальная стенка (инженерная городская защита), лит. I, протяженностью 642 п. м по адресу: г. Саратов, Набережная Космонавтов, от примыкания двухъярусной набережной городского участка до примыкания к Казанскому мосту через Глебучев овраг, б/н»; - корректировка проектно-сметной документации объекта «Комплекс - двухъярусная набережная, расположенная по адресу: г. Саратов, Волжский район, от ул. Бабушкин взвоз до ул. Революционной, Набережной Космонавтов»; - проведение предпроектных, проектных работ, в том числе в рамках предоставления субсидии, корректировка проектно-сметной документации, изготовление технических паспортов, строительство объектов водоотведения поверхностных и дренажных вод, в том числе в рамках предоставления субсидии (перечень объектов капитального строительства муниципальной собственности и объектов недвижимого имущества, приобретаемого в муниципальную собственность, представлен в приложении № 4 к муниципальной программе); - плата за работы по контрактам предыдущего периода
---------------------------------------	--

2. Показатели реализации муниципального проекта

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателей			
			базовое значение	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Количество объектов (гидротехнических сооружений) Волгоградского водохранилища, в отношении которых проведены работы по капитальному ремонту	шт.	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
2.	Количество объектов водоотведения поверхностных и дренажных вод, в отношении которых разработана (откорректирована) проектно-сметная документация	шт.	1	7	-	-
3.	Количество построенных объектов водоотведения поверхностных и дренажных вод	шт.	2	2	-	-
4.	Количество объектов (гидротехнических сооружений) Волгоградского водохранилища, в отношении которых откорректирована проектно-сметная документация	шт.	-	1	-	-
5.	Количество изготовленных технических паспортов в отношении объектов незавершенного строительства	шт.	-	2	-	-

3. Финансовое обеспечение муниципального проекта

Всего по структурному элементу муниципальной программы, в том числе по исполнителям	Источники финансирования	Объемы финансирования, всего, тыс. руб.	В том числе по годам реализации, тыс. руб.		
			2025 год	2026 год	2027 год
Муниципальный проект	всего	76113,2	76113,2	-	-
	бюджет города	76113,2	76113,2	-	-
в том числе по исполнителям:					
комитет по строительству и инженерной защите, муниципальное казенное учреждение, муниципальное унитарное предприятие, подведомственные комитету по строительству и инженерной защите	всего	76113,2	76113,2	-	-
	бюджет города	76113,2	76113,2	-	-

Приложение № 3
к муниципальной программе

**Паспорт комплекса процессных мероприятий
«Обеспечение безопасности и содержание объектов инженерной защиты, гидротехнических сооружений,
водных объектов»**

1. Основные положения комплекса процессных мероприятий

<p>Характеристика комплекса процессных мероприятий</p>	<ul style="list-style-type: none"> - возмещение части затрат по транспортировке поверхностных и дренажных вод, поступающих в систему водоотведения в границах территории города; - содержание и текущий ремонт сетей ливневой канализации и дренажа в границах территории города; - обследование, эксплуатация и содержание гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов (перечень гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов, в отношении которых обеспечено надлежащее содержание и эксплуатация, представлен в приложении № 5 к муниципальной программе); - обследование оползневых участков; - обязательное страхование гражданской ответственности на опасных объектах; - разработка документации по безопасности объектов (гидротехнических сооружений); - эксплуатация объектов (гидротехнических сооружений) Волгоградского водохранилища (перечень объектов (гидротехнических сооружений), в отношении которых проведены мероприятия в соответствии с законодательством о безопасности гидротехнических сооружений, представлен в приложении № 6 к муниципальной программе); - проведение водохозяйственных и водоохраных мероприятий на участках акватории Волгоградского водохранилища, плата за пользование водными объектами на основании договоров водопользования в целях использования
--	--

	участков акватории Волгоградского водохранилища для размещения плавающего фонтана в районе Набережной Космонавтов (перечень участков акватории, в отношении которых исполнены обязательства по разрешительной документации на водопользование, представлен в приложении № 7 к муниципальной программе)
--	--

2. Показатели реализации комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателей			
			базовое значение	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Протяженность сетей ливневой канализации и дренажа общегородского назначения, по которым осуществляется транспортировка поверхностных и дренажных вод	км	236,4	236,4	236,4	236,4
2.	Количество обследованных прудов	шт.	1	1	1	1
3.	Количество обследованных оползневых участков	шт.	1	1	1	1
4.	Количество гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов, в отношении которых проведены работы по эксплуатации и содержанию	шт.	15	18	18	18
5.	Количество застрахованных объектов (гидротехнических сооружений)	шт.	6	7	7	7
6.	Количество объектов (гидротехнических сооружений), в отношении которых разработана документация по безопасности	шт.	-	3	-	3
7.	Количество объектов (гидротехнических сооружений) Волгоградского водохранилища, подлежащих эксплуатации	шт.	3	5	5	5

1	2	3	4	5	6	7
8.	Количество участков акватории Волгоградского водохранилища, в отношении которых проведены водохозяйственные и водоохранные мероприятия	шт.	2	2	2	2
9.	Количество участков акватории, по которым осуществлена плата за пользование водным объектом	шт.	2	2	2	2

3. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

Всего по структурному элементу муниципальной программы, в том числе по исполнителям	Источники финансирования	Объемы финансирования, всего, тыс. руб.	В том числе по годам реализации, тыс. руб.		
			2025 год	2026 год	2027 год
Комплекс процессных мероприятий	всего	142660,9	52249,1	45211,8	45200,0
	бюджет города	142660,9	52249,1	45211,8	45200,0
в том числе по исполнителям:					
комитет по строительству и инженерной защите	всего	142660,9	52249,1	45211,8	45200,0
	бюджет города	142660,9	52249,1	45211,8	45200,0

Приложение № 4
к муниципальной программе

**Перечень
объектов капитального строительства муниципальной собственности и объектов недвижимого имущества,
приобретаемого в муниципальную собственность**

№ п/п	Наименование организации (получателя субсидии)	Наименование объекта (объектов) капитального строительства, наименование объекта (объектов) недвижимого имущества	Сумма (тыс. руб.)	В том числе за счет средств (тыс. руб.)		
				федераль- ного бюджета	областного бюджета	бюджета города
1	2	3	4	5	6	7
2025 год						
Муниципальный проект в целях выполнения задач регионального проекта «Содействие развитию инфраструктуры Саратовской области»						
Комитет по строительству и инженерной защите						
1.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Противооползневые сооружения оползня «Затонский» на участке от ул. Большой Затонской, д. 27 до пляжа Затон в г. Саратове»	45533,6	-	45533,6	-
2.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Очистные сооружения ливневого коллектора Глебучева оврага»	690116,9	549916,9	138900,0	1300,0
3.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Система водоотведения вдоль ул. им. А.П. Шехурдина от онкологического диспансера до р. 1-я Гуселка в Ленинском районе г. Саратова»	1255,8	-	1255,8	-

1	2	3	4	5	6	7
Муниципальный проект «Комплексное развитие инфраструктуры инженерной защиты»						
Комитет по строительству и инженерной защите						
1.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Ливневая канализация по ул. Савельевская до ул. Гвардейская, по ул. им. Тургенева И.С. до ул. им. Панфилова И.В., г. Саратов»	38750,1	-	-	38750,1
2.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Ливневая канализация с сопутствующим дренажом по ул. им. Тархова С.Ф. от ул. им. Мысникова Ю.А. до ул. им. Гришаева В.И. в Кировском районе г. Саратова»	1700,0	-	-	1700,0
3.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Ливневая канализация от дома № 18 по ул. Артиллерийской с подключением к существующей ливневой канализации в районе дома № 1А по ул. Технической»	1700,0	-	-	1700,0
4.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Очистные сооружения ливневого коллектора Глебучева оврага»	1800,0	-	-	1800,0
5.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Ливневая канализация по ул. им. Бардина И.П., от ул. им. Академика О.К. Антонова до ул. им. Тархова С.Ф. Ленинского района г. Саратова»	37,4	-	-	37,4
6.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Система водоотведения в районе противотуберкулезного диспансера до р. Елшанка в Ленинском районе г. Саратова»	34,1	-	-	34,1

1	2	3	4	5	6	7
7.	Комитет по строительству и инженерной защите, муниципальное унитарное предприятие, подведомственное комитету по строительству и инженерной защите	«Ливневая канализация в районе ул. Огородной и 5-го Нагорного проезда в Заводском районе г. Саратова»	4000,0	-	-	4000,0
8.	Комитет по строительству и инженерной защите, муниципальное унитарное предприятие, подведомственное комитету по строительству и инженерной защите	«Ливневая канализация по ул. Огородной от ул. Лучевой до 7-го Динамовского проезда в Заводском районе г. Саратова»	4000,0	-	-	4000,0
9.	Комитет по строительству и инженерной защите, муниципальное унитарное предприятие, подведомственное комитету по строительству и инженерной защите	«Ливневая канализация от 5-го Артельного проезда до 7-го Артельного проезда, ограниченная ул. Огородная и Ново-Астраханским шоссе в Заводском районе г. Саратова»	4900,0	-	-	4900,0
10.	Комитет по строительству и инженерной защите, муниципальное казенное	«Система водоотведения по ул. им. Азина В.М., по ул. 2-й Новокрекингский проезд в Заводском районе г. Саратова»	1792,0	-	-	1792,0

1	2	3	4	5	6	7
	учреждение, подведомственное комитету по строительству и инженерной защите					
11.	Комитет по строительству и инженерной защите, муниципальное казенное учреждение, подведомственное комитету по строительству и инженерной защите	«Ливневый коллектор в районе стадиона «Спартак» г. Саратова»	500,0	-	-	500,0
2026 год						
Муниципальный проект в целях выполнения задач регионального проекта «Содействие развитию инфраструктуры Саратовской области»						
Комитет по строительству и инженерной защите						
1.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Очистные сооружения ливневого коллектора Глебучева оврага»	1873985,1	1169965,3	704019,8	-
2027 год						
Муниципальный проект в целях выполнения задач регионального проекта «Содействие развитию инфраструктуры Саратовской области»						
Комитет по строительству и инженерной защите						
1.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Очистные сооружения ливневого коллектора Глебучева оврага»	164064,7	-	164064,7	-

Приложение № 5
к муниципальной программе

**Перечень
гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов,
в отношении которых обеспечено надлежащее содержание
и эксплуатация**

№ п/п	Наименование объекта
1.	«Андреевский нижний, 9-я Дачная, пос. М. Поливановка»
2.	«Андреевский верхний, 9-я Дачная, пос. М. Поливановка»
3.	«Карамяновский, район ул. Буровой»
4.	«Бахчев, северо-запад Ленинского района»
5.	«В овраге Балагой, 10-я Дачная, ДЛЮ «Романтик»
6.	«С кадастровым номером 64:32:000000:20030, д. Новоалександровка»
7.	«Плотина в центре села Багаевка»
8.	«Плотина земляная (Таречка) села Багаевка»
9.	«Плотина в провале села Багаевка»
10.	«Бардинский, ул. им. Тархова С.Ф., Ленинский район»
11.	«Верхний, пос. Жасминный, Ленинский район»
12.	«Нижний, пос. Жасминный, Ленинский район»
13.	«Б/н № 1, пос. Дачный, Ленинский район»
14.	«Б/н № 2, пос. Дачный, Ленинский район»
15.	«Б/н № 3, пос. Дачный, Ленинский район»
16.	«Б/н с реестровым номером 432114, западнее ул. Буровой, Ленинский район»
17.	«Б/н с реестровым номером 432115, пос. Мещановка, Ленинский район»
18.	«Б/н, ул. Зерновая, Кировский район»

Приложение № 6
к муниципальной программе

**Перечень
объектов (гидротехнических сооружений),
в отношении которых проведены мероприятия в соответствии
с законодательством о безопасности гидротехнических сооружений**

№ п/п	Перечень объектов (гидротехнических сооружений)
1.	«Сооружение берегоукрепления Волгоградского водохранилища (реконструкция) протяженностью 600 м, лит. I, входящее в состав вновь построенной набережной, по адресу: г. Саратов, Октябрьский район, от ул. Бабушкин взвоз до ул. Б. Садовая (1 очередь строительства), от ул. Провиантская 500 метров вниз по течению»
2.	«Комплекс - двухъярусная набережная, расположенная по адресу: г. Саратов, Волжский район, от ул. Бабушкин взвоз до ул. Революционной, Набережной Космонавтов»
3.	«Берегоукрепительные сооружения Волгоградского водохранилища в г. Саратове от ул. Б. Взвоз до ул. Б. Садовая II этап строительства от ул. Б. Взвоз до ул. Провиантская»
4.	«Сооружение гидротехническое - реконструкция берегоукрепительных сооружений Волгоградского водохранилища в районе г. Саратова от ул. Бабушкин взвоз до ул. Б. Садовая (3-й этап строительства). Участок 400 метров по адресу: г. Саратов, Октябрьский район, от ул. Вольская до ул. Шелковичная»
5.	«Сооружения гидротехнические (берегоукрепительных сооружений Волгоградского водохранилища в районе г. Саратова от ул. Бабушкин взвоз до ул. Б. Садовая, III этап (участок от ул. Шелковичная до ул. 2-я Садовая)»
6.	«Сооружение - причальная стенка (инженерная городская защита), лит. I, протяженностью 642 п. м по адресу: г. Саратов, Набережная Космонавтов, от примыкания двухъярусной набережной городского участка до примыкания к Казанскому мосту через Глебучев овраг, б/н»
7.	«Сооружения гидротехнические – берегоукрепительные сооружения Волгоградского водохранилища в районе г. Саратова от ул. Б. Взвоз до ул. Б. Садовая III этап (участок от ул. 2-я Садовая до ул. Б. Садовая)»
8.	«Берегоукрепление Волгоградского водохранилища на участке от первого причала до солярия «Затон» г. Саратова»

Приложение № 7
к муниципальной программе

**Перечень
участков акватории, в отношении которых исполнены
обязательства по разрешительной документации на
водопользование**

№ п/п	Перечень участков акватории
1.	«Участок акватории Волгоградского водохранилища площадью 0,0018 кв. км для размещения плавающего фонтана в районе Набережной Космонавтов г. Саратова»
2.	«Участок акватории Волгоградского водохранилища площадью 0,0065 кв. км для размещения плавающего фонтана в районе Набережной Космонавтов г. Саратова»