

2 апреля 2024 года № 1507

О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования «Город Саратов» от 12 октября 2023 года № 4719 «Об утверждении муниципальной программы «Инженерная защита территории муниципального образования «Город Саратов» от негативных воздействий и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений» на 2024-2026 годы»

В соответствии с постановлением администрации муниципального образования «Город Саратов» от 13 сентября 2018 года № 2043 «Об установлении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации и Порядка оценки эффективности реализации муниципальных программ»

**постановляю:**

1. Внести изменения в постановление администрации муниципального образования «Город Саратов» от 12 октября 2023 года № 4719 «Об утверждении муниципальной программы «Инженерная защита территории муниципального образования «Город Саратов» от негативных воздействий и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений» на 2024-2026 годы», изложив приложение к постановлению в новой редакции (приложение).

2. Комитету по общественным отношениям и туризму администрации муниципального образования «Город Саратов» опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Город Саратов».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования «Город Саратов», председателя комитета по строительству и инженерной защите.

Глава муниципального образования  
«Город Саратов»

Л.М. Мокроусова

Приложение  
к постановлению администрации  
муниципального образования  
«Город Саратов»  
от 2 апреля 2024 года № 1507

**Муниципальная программа  
«Инженерная защита территории муниципального образования  
«Город Саратов» от негативных воздействий и обеспечение безопасности  
гидротехнических сооружений» на 2024-2026 годы**

Паспорт муниципальной программы

<p>Основание разработки программы (наименование и номер соответствующего правового акта)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»;</li> <li>- Федеральный закон от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;</li> <li>- 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»;</li> <li>- постановление Правительства Российской Федерации от 12 августа 2010 г. № 623 «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта»;</li> <li>- приказ Министерства строительства Российской Федерации от 29 декабря 1995 г. № 17-139 «Об утверждении «Правил технической эксплуатации сооружений инженерной защиты населенных пунктов»;</li> <li>- постановление администрации муниципального образования «Город Саратов» от 14 октября 2013 года № 2523 «Об утверждении Перечня муниципальных программ муниципального образования «Город Саратов»</li> </ul>
<p>Ответственный исполнитель муниципальной программы</p>	<p>- комитет по строительству и инженерной защите администрации муниципального образования «Город Саратов» (далее – комитет по строительству и инженерной защите)</p>
<p>Соисполнители муниципальной программы</p>	<p>- комитет по строительству и инженерной защите</p>

Участники муниципальной программы	- комитет по строительству и инженерной защите			
Подпрограммы муниципальной программы	- подпрограмма № 1 «Комплексное развитие ливневой канализации и дренажа на территории муниципального образования «Город Саратов»; - подпрограмма № 2 «Обеспечение безопасности и содержание гидротехнических сооружений, проведение противооползневых мероприятий»			
Цели муниципальной программы	- эффективное функционирование гидротехнических сооружений, водных объектов, проведение противооползневых мероприятий и отведение поверхностных, грунтовых вод с территории муниципального образования «Город Саратов» (далее - территория города)			
Задачи муниципальной программы	- проведение комплекса мероприятий в отношении объектов инженерной защиты, гидротехнических сооружений, систем водоотведения и водных объектов на территории города			
Сроки и этапы реализации муниципальной программы	- 2024-2026 годы			
Объемы финансового обеспечения муниципальной программы, в том числе по годам	расходы (тыс. руб.)			
	всего	2024 год	2025 год	2026 год
бюджет муниципального образования «Город Саратов» (далее - бюджет города)	211878,1	105478,1	53200,0	53200,0
федеральный бюджет (прогнозно)	1833056,3	1283139,4	549916,9	-
областной бюджет (прогнозно)	463000,0	324100,0	138900,0	-
внебюджетные источники (прогнозно)	-	-	-	-
Итого	2507934,4	1712717,5	742016,9	53200,0

<p>Государственные программы Российской Федерации и (или) Саратовской области (подпрограммы, приоритетные проекты), в рамках которых осуществляется софинансирование муниципальной программы</p>	<p>- государственная программа Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 г. № 1710;</p> <p>- государственная программа Саратовской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Саратовской области», утвержденная постановлением Правительства Саратовской области от 20 ноября 2013 года № 636-П</p>
<p>Целевые показатели муниципальной программы (индикаторы)</p>	<p>- протяженность сетей ливневой канализации и дренажа общегородского назначения, по которым осуществлена транспортировка поверхностных и дренажных вод;</p> <p>- количество построенных объектов инженерной защиты;</p> <p>- количество обследованных водных объектов/участков, подверженных оползневым процессам;</p> <p>- количество гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов, которым ежегодно обеспечивается надлежащее содержание и эксплуатация;</p> <p>- количество объектов (гидротехнических сооружений), в отношении которых проведены мероприятия в соответствии с законодательством о безопасности гидротехнических сооружений;</p> <p>- количество участков акватории, в отношении которых проведены мероприятия в соответствии с разрешительной документацией на водопользование</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы</p>	<p>- снижение негативного воздействия вод на здания, сооружения, дорожные покрытия, улучшение санитарного состояния водных объектов на территории города;</p> <p>- повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию;</p> <p>- предотвращение возникновения и развития оползневых процессов на территории города</p>

## 1. Характеристика сферы реализации муниципальной программы

Разработка муниципальной программы «Инженерная защита территории муниципального образования «Город Саратов» от негативных воздействий и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений» на 2024-2026 годы обусловлена необходимостью проведения комплекса мероприятий в отношении объектов инженерной защиты, гидротехнических сооружений, систем водоотведения и водных объектов на территории города.

В соответствии с пунктами 4 и 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.

Мероприятия муниципальной программы также направлены на решение задач 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.

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, поливочных) 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.

В целях уменьшения загрязнения и приведения к нормативным показателям сточных вод, формирующихся за счет поверхностного стока, дренажных и поливочных вод, в 2019 году администрацией

муниципального образования «Город Саратов» был разработан проект на строительство очистных сооружений самого крупного на территории города ливневого коллектора Глебучева оврага. В 2022 году проведена корректировка проекта, осуществлен пересчет сметной стоимости, проведена экспертиза проектно-сметной документации, разработана рабочая документация.

В рамках ведомственной целевой программы «Комплексное развитие ливневой канализации и дренажа на территории муниципального образования «Город Саратов» на 2021-2024 годы, утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Город Саратов» от 27 сентября 2021 года № 2640, в 2021-2023 годах осуществлено строительство пяти объектов водоотведения.

Кроме того, реализация 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. Загрязнения поверхностных вод в границах территории города фиксируются 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 момент начала реализации муниципальной программы на территории города с учетом присоединенных территорий расположено 143 гидротехнических сооружения (плотин), прудов, различных запруд, по 18 объектам муниципальной казны держателем определен комитет по строительству и инженерной защите. Комитет по строительству и инженерной защите осуществляет мероприятия по содержанию и эксплуатации 15 объектов, пруд Монашенский в Волжском районе предоставлен в аренду с 2011 года по 2026 год. Перечень объектов (гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов 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 2018-2023 годах проведены обследования оползневых участков в районе пересечения 1-го Сиреневого проезда и 4-го Лучевого проезда Заводского района, «Пчелка-2» в районе СНТ «Утес-1» Волжского района, в районе поселка Нефтяной Заводского района, по ул. Новоузенской, в районе примыкания ул. Лысогорской, ул. Моховой и левого склона Смирновского ущелья Октябрьского района г. Саратова, «Новогусельский» в районе Гусельского моста Гагаринского административного района муниципального образования «Город Саратов». По результатам обследования получены заключения и рекомендации для стабилизации оползней и повышения устойчивости склонов. Также в 2023 году проведены противооползневые мероприятия в границах земельного участка «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.

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) и участков акватории представлен в приложении № 6 к муниципальной программе.

В рамках ведомственных целевых программ «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Волгоградского водохранилища, закрепленных за комитетом по строительству и инженерной защите администрации муниципального образования «Город Саратов» в 2020-2023 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.

Муниципальная программа «Инженерная защита территории муниципального образования «Город Саратов» от негативных воздействий и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений» на 2024-2026 годы включает следующие подпрограммы:

- подпрограмма № 1 «Комплексное развитие ливневой канализации и дренажа на территории муниципального образования «Город Саратов»;
- подпрограмма № 2 «Обеспечение безопасности и содержание гидротехнических сооружений, проведение противооползневых мероприятий».

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».

## **2. Цели и задачи муниципальной программы**

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.

## **3. Целевые показатели (индикаторы) муниципальной программы**

Сведения о целевых показателях муниципальной программы приведены в приложении № 3 к муниципальной программе.

## **4. Прогноз ожидаемых конечных результатов муниципальной программы, сроки и этапы реализации муниципальной программы**

За время реализации муниципальной программы планируется достичь следующих результатов:

- снижение негативного воздействия вод на здания, сооружения, дорожные покрытия, улучшение санитарного состояния водных объектов на территории города;
- повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию;
- предотвращение возникновения и развития оползневых процессов на территории города.

Муниципальная программа реализуется в 2024-2026 годах.



## **5. Перечень основных мероприятий и ведомственных целевых программ подпрограмм муниципальной программы**

В рамках муниципальной программы реализуются две подпрограммы, которые обеспечивают достижение цели и решение задачи муниципальной программы.

Подпрограмма № 1 «Комплексное развитие ливневой канализации и дренажа на территории муниципального образования «Город Саратов» состоит из следующих основных мероприятий:

- транспортировка поверхностных и дренажных вод, поступающих в систему водоотведения в границах территории муниципального образования «Город Саратов», которое предусматривает возмещение части затрат по транспортировке поверхностных и дренажных вод, поступающих в систему водоотведения в границах территории города;

- развитие сети ливневой канализации и дренажа предусматривает реализацию комплекса мероприятий по проведению предпроектных работ, строительству объектов водоотведения поверхностных и дренажных вод, в том числе строительство очистных сооружений.

Подпрограмма № 2 «Обеспечение безопасности и содержание гидротехнических сооружений, проведение противооползневых мероприятий» состоит из следующих основных мероприятий:

- обследование, эксплуатация и содержание гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов включает работы по обследованию гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов (проведение инженерно-топографических изысканий с последующей подготовкой отчета, подготовка заключения о техническом состоянии пруда (техническая документация), проведению расчистки прилегающей территории от мусора, кустарника и мелколесья, проведению текущего ремонта плотин, дамб, водосбросных сооружений (в том числе проверка правильности применения расценок и индексов расчета при составлении сметной документации), промывке водопропускных устройств, проведению дезинсекции;

- проведение противооползневых мероприятий включает работы по обследованию оползневых участков, проведению инженерно-топографических изысканий с последующей подготовкой отчета; проведению инженерных изысканий, подготовку технико-экономического обоснования строительства;

- обеспечение безопасности гидротехнических сооружений включает мероприятия по обязательному страхованию гражданской ответственности на опасных объектах, капитальному ремонту объектов (гидротехнических сооружений), разработке документации по безопасности, эксплуатации объектов (гидротехнических сооружений) Волгоградского водохранилища;

- обеспечение исполнения обязательств по разрешительной документации на водопользование включает мероприятия по проведению водохозяйственных и водоохраных мероприятий на участках акватории

Волгоградского водохранилища, осуществляется плата за пользование водным объектом.

Перечень основных мероприятий подпрограмм муниципальной программы представлен в приложении № 4 к муниципальной программе.

## **6. Финансовое обеспечение реализации муниципальной программы**

Объем финансирования мероприятий муниципальной программы определен на основании изучения цен на товары, работы, услуги, действовавших в 2023 году, с учетом дефляторов и запланированных на 2024-2026 годы объемов работ и составляет 2507934,4 тыс. руб., из них по годам:

- 2024 год – 1712717,5 тыс. руб.;
- 2025 год – 742016,9 тыс. руб.;
- 2026 год – 53200,0 тыс. руб.

По источникам финансирования:

бюджет города – 211878,1 тыс. руб., из них:

- 2024 год – 105478,1 тыс. руб.;
- 2025 год – 53200,0 тыс. руб.;
- 2026 год – 53200,0 тыс. руб.;

областной бюджет (прогнозно) – 463000,0 тыс. руб., из них:

- 2024 год – 324100,0 тыс. руб. (государственная программа Саратовской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Саратовской области» - 324100,0 тыс. руб.);

- 2025 год – 138900,0 тыс. руб. (государственная программа Саратовской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Саратовской области» - 138900,0 тыс. руб.);

- 2026 год – 0,0 тыс. руб.;

федеральный бюджет (прогнозно) – 1833056,3 тыс. руб., из них:

- 2024 год – 1283139,4 тыс. руб. (государственная программа Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации» - 1283139,4 тыс. руб.);

- 2025 год – 549916,9 тыс. руб. (государственная программа Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации» - 549916,9 тыс. руб.);

- 2026 год – 0,0 тыс. руб.;

Привлечение средств внебюджетных источников на реализацию муниципальной программы не планируется.

Объем финансирования мероприятий муниципальной программы подлежит ежегодному уточнению в порядке, установленном постановлением

администрации муниципального образования «Город Саратов» от 13 сентября 2018 года № 2043 «Об установлении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации и Порядка оценки эффективности реализации муниципальных программ».

Сведения об объемах и источниках финансового обеспечения муниципальной программы представлены в приложении № 7 к муниципальной программе.

### **7. Анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации муниципальной программы**

Возможные риски, связанные с реализацией муниципальной программы, определяются следующими факторами:

- рост инфляции выше прогнозного уровня;
- несвоевременное выполнение работ подрядными организациями;
- форс-мажорные обстоятельства.

Минимизация рисков возможна в результате координации действий участников муниципальной программы, регулярного мониторинга реализации муниципальной программы, своевременной корректировки перечня основных мероприятий и показателей муниципальной программы.

Приложение № 1  
к муниципальной программе

**Паспорт подпрограммы № 1  
муниципальной программы «Инженерная защита территории  
муниципального образования «Город Саратов» от негативных  
воздействий и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»**

Наименование подпрограммы	- «Комплексное развитие ливневой канализации и дренажа на территории муниципального образования «Город Саратов»			
Соисполнитель	- комитет по строительству и инженерной защите			
Участники подпрограммы	- комитет по строительству и инженерной защите			
Цель подпрограммы	- защита дорожного покрытия, фундаментов зданий и сооружений от подтопления и заболачивания, очистка сточных вод			
Задача подпрограммы	- организация водоотведения поверхностных и дренажных вод с территории города			
Наименование ведомственной целевой программы в сфере реализации подпрограммы, дата и номер правового акта	- отсутствует			
Сроки и этапы реализации подпрограммы	- 2024-2026 годы			
Объемы финансового обеспечения подпрограммы, в том числе по годам	расходы (тыс. руб.)			
	всего	2024 год	2025 год	2026 год
бюджет города	184903,1	94903,1	45000,0	45000,0
федеральный бюджет (прогнозно)	1833056,3	1283139,4	549916,9	-
областной бюджет (прогнозно)	463000,0	324100,0	138900,0	-

внебюджетные источники (прогнозно)	-	-	-	-
Итого	2480959,4	1702142,5	733816,9	45000,0
Целевые показатели подпрограммы (индикаторы)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- протяженность сетей ливневой канализации, по которым осуществлена транспортировка поверхностных вод;</li> <li>- протяженность дренажа общегородского назначения, по которому осуществлена транспортировка дренажных вод;</li> <li>- количество построенных объектов водоотведения поверхностных и дренажных вод</li> </ul>			
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- недопущение подтопления и суффозионных процессов, приводящих к преждевременному разрушению дорожного покрытия, зданий, сооружений;</li> <li>- обеспечение нормативного состояния сетей ливневой канализации и дренажа;</li> <li>- улучшение санитарно-эпидемиологического состояния акватории Волгоградского водохранилища</li> </ul>			

Приложение № 2  
к муниципальной программе

**Паспорт подпрограммы № 2  
муниципальной программы «Инженерная защита территории  
муниципального образования «Город Саратов» от негативных  
воздействий и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»**

Наименование подпрограммы	- «Обеспечение безопасности и содержание гидротехнических сооружений, проведение противооползневых мероприятий»			
Соисполнитель	- комитет по строительству и инженерной защите			
Участники подпрограммы	- комитет по строительству и инженерной защите			
Цель подпрограммы	- уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях и водных объектах, поддержание их в нормативном состоянии, предупреждение и стабилизация проявлений оползневых процессов			
Задачи подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- техническая эксплуатация сооружений инженерной защиты и обеспечение санитарных правил, норм и гигиенических нормативов водных объектов;</li> <li>- обеспечение безопасности проживания граждан в оползневых зонах;</li> <li>- соблюдение требований по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений и проведению водохозяйственных мероприятий</li> </ul>			
Наименование ведомственной целевой программы в сфере реализации подпрограммы, дата и номер правового акта	- отсутствует			
Сроки и этапы реализации подпрограммы	- 2024-2026 годы			
Объемы финансового обеспечения подпрограммы, в том числе по годам	расходы (тыс. руб.)			
	всего	2024 год	2025 год	2026 год
бюджет города	26975,0	10575,0	8200,0	8200,0

федеральный бюджет (прогнозно)	-	-	-	-
областной бюджет (прогнозно)	-	-	-	-
внебюджетные источники (прогнозно)	-	-	-	-
Итого	26975,0	10575,0	8200,0	8200,0
Целевые показатели подпрограммы (индикаторы)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- количество обследованных прудов;</li> <li>- количество обследованных оползневых участков;</li> <li>- количество гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов, в отношении которых проведены работы по эксплуатации и содержанию;</li> <li>- количество застрахованных объектов (гидротехнических сооружений);</li> <li>- количество объектов (гидротехнических сооружений), в отношении которых разработана документация по безопасности;</li> <li>- количество объектов (гидротехнических сооружений) Волгоградского водохранилища, подлежащих эксплуатации;</li> <li>- количество объектов (гидротехнических сооружений) Волгоградского водохранилища, в отношении которых проведены работы по капитальному ремонту;</li> <li>- количество участков акватории Волгоградского водохранилища, в отношении которых проведены водохозяйственные и водоохраные мероприятия;</li> <li>- количество договоров, по которым осуществляется плата за пользование водным объектом</li> </ul>			
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- снижение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с авариями на гидротехнических сооружениях, проявлениями оползневых процессов;</li> <li>- улучшение санитарно-гигиенической и экологической обстановки водных объектов;</li> <li>- увеличение продолжительности эксплуатации гидротехнических сооружений</li> </ul>			

Приложение № 3  
к муниципальной программе

**Сведения  
о целевых показателях (индикаторах) муниципальной программы  
«Инженерная защита территории муниципального образования «Город Саратов» от негативных воздействий  
и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателей					
			2022 год (базовый)	2023 год (оценка)	2024 год	2025 год	2026 год	по итогам реализации программы
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Муниципальная программа «Инженерная защита территории муниципального образования «Город Саратов» от негативных воздействий и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»								
1.	Протяженность сетей ливневой канализации и дренажа общегородского назначения, по которым осуществлена транспортировка поверхностных и дренажных вод	км	224,2	228,2	228,2	228,2	228,2	228,2
2.	Количество построенных объектов инженерной защиты	шт.	-	1	1	1	-	2
3.	Количество обследованных водных объектов/участков, подверженных оползневым процессам	шт.	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	3/3
4.	Количество гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов, которым ежегодно обеспечивается надлежащее содержание и эксплуатация	шт.	15	15	15	15	15	15



1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.	Количество объектов (гидротехнических сооружений), в отношении которых проведены мероприятия в соответствии с законодательством о безопасности гидротехнических сооружений	шт.	5	5	7	7	7	7
6.	Количество участков акватории, в отношении которых проведены мероприятия в соответствии с разрешительной документацией на водопользование	шт.	4	2	2	2	2	2
<b>Подпрограмма № 1 «Комплексное развитие ливневой канализации и дренажа на территории муниципального образования «Город Саратов»</b>								
1.1.	Протяженность сетей ливневой канализации, по которым осуществлена транспортировка поверхностных вод	км	202,5	206,0	206,0	206,0	206,0	206,0
1.2.	Протяженность дренажа общегородского назначения, по которому осуществлена транспортировка дренажных вод	км	21,7	22,2	22,2	22,2	22,2	22,2
1.3.	Количество построенных объектов водоотведения поверхностных и дренажных вод	шт.	-	1	1	1	-	2
<b>Подпрограмма № 2 «Обеспечение безопасности и содержание гидротехнических сооружений, проведение противооползневых мероприятий»</b>								
2.1.	Количество обследованных прудов	шт.	1	1	1	1	1	3
2.2.	Количество обследованных оползневых участков	шт.	1	1	1	1	1	3
2.3.	Количество гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов, в отношении которых проведены работы по эксплуатации и содержанию	шт.	15	15	15	15	15	15

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.4.	Количество застрахованных объектов (гидротехнических сооружений)	шт.	5	5	6	6	6	6
2.5.	Количество объектов (гидротехнических сооружений), в отношении которых разработана документация по безопасности	шт.	1	-	-	2	-	2
2.6.	Количество объектов (гидротехнических сооружений) Волгоградского водохранилища, подлежащих эксплуатации	шт.	4	4	5	5	5	5
2.7.	Количество объектов (гидротехнических сооружений) Волгоградского водохранилища, в отношении которых проведены работы по капитальному ремонту	шт.	1	1	1	1	1	1
2.8.	Количество участков акватории Волгоградского водохранилища, в отношении которых проведены водохозяйственные и водоохраные мероприятия	шт.	4	2	2	2	2	2
2.9.	Количество договоров, по которым осуществляется плата за пользование водным объектом	шт.	2	2	2	2	2	2

Приложение № 4  
к муниципальной программе

**Перечень  
основных мероприятий и ведомственных целевых программ подпрограмм муниципальной программы  
«Инженерная защита территории муниципального образования «Город Саратов» от негативных воздействий и  
обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»**

Наименование мероприятий и ведомственных целевых программ	Участники муниципальной программы	Срок	
		год начала реализации	год окончания реализации
1	2	3	4
Подпрограмма № 1 «Комплексное развитие ливневой канализации и дренажа на территории муниципального образования «Город Саратов»			
Задача 1.1. Организация водоотведения поверхностных и дренажных вод с территории муниципального образования «Город Саратов»			
Основное мероприятие «Транспортировка поверхностных и дренажных вод, поступающих в систему водоотведения в границах территории муниципального образования «Город Саратов»	- комитет по строительству и инженерной защите	2024	2026
Основное мероприятие «Развитие сети ливневой канализации и дренажа»	- комитет по строительству и инженерной защите	2024	2025
Подпрограмма № 2 «Обеспечение безопасности и содержание гидротехнических сооружений, проведение противооползневых мероприятий»			
Задача 2.1. Техническая эксплуатация сооружений инженерной защиты и обеспечение санитарных правил, норм и гигиенических нормативов водных объектов			

1	2	3	4
Основное мероприятие «Обследование, эксплуатация и содержание гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов»	- комитет по строительству и инженерной защите	2024	2026
Задача 2.2. Обеспечение безопасности проживания граждан в оползневых зонах			
Основное мероприятие «Проведение противооползневых мероприятий»	- комитет по строительству и инженерной защите	2024	2026
Задача 2.3. Соблюдение требований по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений и проведению водохозяйственных мероприятий			
Основное мероприятие «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»	- комитет по строительству и инженерной защите	2024	2026
Основное мероприятие «Обеспечение исполнения обязательств по разрешительной документации на водопользование»	- комитет по строительству и инженерной защите	2024	2026

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, ДЛО «Романтик»
6.	С кадастровым номером 64:32:000000:20030, д. Новоалександровка
7.	Плотина в центре села Багаевка
8.	Бардинский, по ул. им. Тархова С.Ф., Ленинский район
9.	Верхний, пос. Жасминный, Ленинский район
10.	Нижний, пос. Жасминный, Ленинский район
11.	Б/н № 1, пос. Дачный, Ленинский район
12.	Б/н № 2, пос. Дачный, Ленинский район
13.	Б/н № 3, пос. Дачный, Ленинский район
14.	Б/н с реестровым номером 432114, западнее ул. Буровой, Ленинский район
15.	Б/н с реестровым номером 432115, пос. Мещановка, Ленинский район

Приложение № 6  
к муниципальной программе

**Перечень  
объектов (гидротехнических сооружений) и участков акватории,  
в отношении которых проведены мероприятия в соответствии  
с законодательством о безопасности гидротехнических сооружений  
и исполнены обязательства по разрешительной документации на  
водопользование**

№ п/п	Перечень объектов (гидротехнических сооружений)
1	2
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)»

1	2
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»

Приложение № 7  
к муниципальной программе

**Сведения  
об объемах и источниках финансового обеспечения муниципальной программы  
«Инженерная защита территории муниципального образования «Город Саратов» от негативных воздействий  
и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»**

Наименование	Всего по программе (подпрограмме, мероприятию, ВЦП), в том числе по участникам	Источники финансирования	Объемы финансирования, всего (тыс. руб.)	В том числе по годам реализации программы (тыс. руб.)			
				2024 год	2025 год	2026 год	
1	2	3	4	5	6	7	
Муниципальная программа «Инженерная защита территории муниципального образования «Город Саратов» от негативных воздействий и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»	всего по программе	всего	2507934,4	1712717,5	742016,9	53200,0	
		бюджет города	211878,1	105478,1	53200,0	53200,0	
		федеральный бюджет	1833056,3	1283139,4	549916,9	-	
		областной бюджет	463000,0	324100,0	138900,0	-	
	в том числе по участникам программы:						
	комитет по строительству и инженерной защите	всего	2507934,4	1712717,5	742016,9	53200,0	
		бюджет города	211878,1	105478,1	53200,0	53200,0	
		федеральный бюджет	1833056,3	1283139,4	549916,9	-	
областной бюджет		463000,0	324100,0	138900,0	-		
Подпрограмма № 1 «Комплексное развитие ливневой канализации и	всего по подпрограмме	всего	2480959,4	1702142,5	733816,9	45000,0	
		бюджет города	184903,1	94903,1	45000,0	45000,0	
		федеральный бюджет	1833056,3	1283139,4	549916,9	-	



1	2	3	4	5	6	7
дренажа на территории муниципального образования «Город Саратов»		областной бюджет	463000,0	324100,0	138900,0	-
	в том числе по участникам подпрограммы:					
	комитет по строительству и инженерной защите	всего	2480959,4	1702142,5	733816,9	45000,0
		бюджет города	184903,1	94903,1	45000,0	45000,0
		федеральный бюджет	1833056,3	1283139,4	549916,9	-
областной бюджет		463000,0	324100,0	138900,0	-	
1.1. Основное мероприятие «Транспортировка поверхностных и дренажных вод, поступающих в систему водоотведения в границах территории муниципального образования «Город Саратов»	всего по мероприятию	всего	135000,0	45000,0	45000,0	45000,0
		бюджет города	135000,0	45000,0	45000,0	45000,0
	в том числе по участникам мероприятия:					
	комитет по строительству и инженерной защите	всего	135000,0	45000,0	45000,0	45000,0
		бюджет города	135000,0	45000,0	45000,0	45000,0
1.2. Основное мероприятие «Развитие сети ливневой канализации и дренажа»	всего по мероприятию	всего	2345959,4	1657142,5	688816,9	-
		бюджет города	49903,1	49903,1	-	-
		федеральный бюджет	1833056,3	1283139,4	549916,9	-
		областной бюджет	463000,0	324100,0	138900,0	-
	в том числе по участникам мероприятия:					
комитет по строительству и инженерной защите	всего	2345959,4	1657142,5	688816,9	-	
	бюджет города	49903,1	49903,1	-	-	
	федеральный бюджет	1833056,3	1283139,4	549916,9	-	
	областной бюджет	463000,0	324100,0	138900,0	-	

1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма № 2 «Обеспечение безопасности и содержание гидротехнических сооружений, проведение противооползневых мероприятий»	всего по	всего	26975,0	10575,0	8200,0	8200,0
	подпрограмме	бюджет города	26975,0	10575,0	8200,0	8200,0
	в том числе по участникам мероприятия:					
	комитет по строительству и инженерной защите	всего	26975,0	10575,0	8200,0	8200,0
		бюджет города	26975,0	10575,0	8200,0	8200,0
2.1. Основное мероприятие «Обследование, эксплуатация и содержание гидротехнических сооружений водных объектов (прудов), прудов»	всего по мероприятию	всего	4500,0	1500,0	1500,0	1500,0
		бюджет города	4500,0	1500,0	1500,0	1500,0
	в том числе по участникам мероприятия:					
	комитет по строительству и инженерной защите	всего	4500,0	1500,0	1500,0	1500,0
		бюджет города	4500,0	1500,0	1500,0	1500,0
2.2. Основное мероприятие «Проведение противооползневых мероприятий»	всего по мероприятию	всего	2975,0	2575,0	200,0	200,0
		бюджет города	2975,0	2575,0	200,0	200,0
	в том числе по участникам мероприятия:					
	комитет по строительству и инженерной защите	всего	2975,0	2575,0	200,0	200,0
		бюджет города	2975,0	2575,0	200,0	200,0
2.3. Основное мероприятие «Обеспечение	всего по мероприятию	всего	16466,1	5489,7	5488,2	5488,2
		бюджет города	16466,1	5489,7	5488,2	5488,2
	в том числе по участникам мероприятия:					

1	2	3	4	5	6	7
безопасности гидротехнических сооружений»	комитет по строительству и инженерной защите	всего	16466,1	5489,7	5488,2	5488,2
		бюджет города	16466,1	5489,7	5488,2	5488,2
2.4. Основное мероприятие «Обеспечение исполнения обязательств по разрешительной документации на водопользование	всего по мероприятию	всего	3033,9	1010,3	1011,8	1011,8
		бюджет города	3033,9	1010,3	1011,8	1011,8
	в том числе по участникам мероприятия:					
	комитет по строительству и инженерной защите	всего	3033,9	1010,3	1011,8	1011,8
бюджет города		3033,9	1010,3	1011,8	1011,8	

Приложение № 8  
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	област- ного бюджета	бюджета города
1	2	3	4	5	6	7
2024 год						
Комитет по строительству и инженерной защите						
1.	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»	47961,3	-	-	47961,3
2.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Система водоотведения от полосы отвода железной дороги до Волгоградского водохранилища в Заводском районе города Саратова»	1941,8	-	-	1941,8
3.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Очистные сооружения ливневого коллектора Глебучева оврага (г. Саратов)»	1607239,4	1283139,4	324100,0	-
4.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Противооползневые сооружения оползня «Новогусельский» в районе Гусельского моста в Гагаринском административном районе муниципального образования «Город Саратов»	2375,0	-	-	2375,0
Всего			1659517,5	1283139,4	324100,0	52278,1

1	2	3	4	5	6	7
2025 год						
Комитет по строительству и инженерной защите						
1.	Комитет по строительству и инженерной защите	«Очистные сооружения ливневого коллектора Глебучева оврага (г. Саратов)»	688816,9	549916,9	138900,0	-
Всего			688816,9	549916,9	138900,0	-