

10 октября 2022 года № 4096

Об утверждении ведомственной целевой программы «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Волгоградского водохранилища, закрепленных за комитетом по строительству и инженерной защите администрации муниципального образования «Город Саратов» на 2023-2025 годы

В соответствии с постановлением администрации города Саратова от 10 февраля 2009 года № 56 «Об утверждении Положения о порядке разработки, утверждения и реализации ведомственных целевых программ и Порядка оценки эффективности реализации ведомственных целевых программ»

постановляю:

1. Утвердить ведомственную целевую программу «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Волгоградского водохранилища, закрепленных за комитетом по строительству и инженерной защите администрации муниципального образования «Город Саратов» на 2023-2025 годы (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 первого заместителя главы администрации муниципального образования «Город Саратов».

И.п. главы муниципального образования
«Город Саратов»

Л.М. Мокроусова

Приложение
к постановлению администрации
муниципального образования
«Город Саратов»
от 10 октября 2022 года № 4096

**Ведомственная целевая программа
«Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений
Волгоградского водохранилища, закрепленных за комитетом
по строительству и инженерной защите администрации муниципального
образования «Город Саратов» на 2023-2025 годы**

Паспорт ведомственной целевой программы

<p>Основание разработки программы (наименование и номер соответствующего правового акта)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Водный кодекс Российской Федерации; - Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»; - 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»; - приказ Министерства строительства Российской Федерации от 29 декабря 1995 г. № 17-139 «Об утверждении Правил технической эксплуатации сооружений инженерной защиты населенных пунктов»; - постановление Правительства Российской Федерации от 12 августа 2010 г. № 623 «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта»
<p>Наименование главного распорядителя бюджетных средств</p>	<p>- комитет по строительству и инженерной защите администрации муниципального образования «Город Саратов» (далее - комитет по строительству и инженерной защите)</p>
<p>Наименование исполнителей мероприятий</p>	<p>- комитет по строительству и инженерной защите</p>
<p>Наименование ведомственной целевой программы</p>	<p>- «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Волгоградского водохранилища,</p>

	закрепленных за комитетом по строительству и инженерной защите администрации муниципального образования «Город Саратов» (далее - Программа)
Сроки реализации	- 2023-2025 годы
Цели и задачи	- цель Программы - приведение гидротехнических сооружений Волгоградского водохранилища в соответствие с обязательными требованиями; - задача Программы - соблюдение требований по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений
Ожидаемые результаты реализации Программы	- обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Волгоградского водохранилища, закрепленных за комитетом по строительству и инженерной защите
Целевые индикаторы	- количество заключенных договоров страхования - 15; - количество объектов (гидротехнических сооружений), в отношении которых разработана документация по безопасности гидротехнических сооружений, - 2; - количество объектов (гидротехнических сооружений), подлежащих эксплуатации, - 4; - количество объектов (гидротехнических сооружений), в отношении которых проведены работы по капитальному ремонту, - 1; - количество участков акватории Волгоградского водохранилища, в отношении которых проведены водохозяйственные и водоохранные мероприятия, - 4; - количество договоров, по которым осуществляется плата за пользование водным объектом, - 2
Характеристика программных мероприятий	- обязательное страхование гражданской ответственности на опасных объектах (гидротехнических сооружениях); - разработка документации по безопасности гидротехнических сооружений;

- эксплуатация объектов (гидротехнических сооружений);
- капитальный ремонт объектов (гидротехнических сооружений);
- проведение водохозяйственных и водоохраных мероприятий на участках акватории Волгоградского водохранилища;
- обеспечение условий для функционирования плавающего фонтана

Объемы и источники финансирования

- общий объем финансирования мероприятий Программы на 2023-2025 годы - 19500,0 тыс. руб., в том числе:
 - 2023 год - 6500,0 тыс. руб.;
 - 2024 год - 6500,0 тыс. руб.;
 - 2025 год - 6500,0 тыс. руб.;
- источник финансирования - бюджет муниципального образования «Город Саратов»

1. Характеристика сферы реализации Программы

В рамках ведомственной целевой программы планируется проведение мероприятий по капитальному ремонту (в том числе осуществление строительного контроля за проведением работ) одного и эксплуатации четырех объектов (гидротехнических сооружений) в целях соблюдения полномочий в области безопасности гидротехнических сооружений органами местного самоуправления. Держателем объектов определен комитет по строительству и инженерной защите.

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте» гидротехнические сооружения отнесены к опасным объектам и подлежат страхованию путем заключения договора обязательного страхования со страховщиком в течение всего срока эксплуатации опасного объекта. Комитету по строительству и инженерной защите необходимо проводить обязательное страхование гражданской ответственности на пяти опасных объектах. В целях соблюдения законодательства также необходимо разработать документацию по безопасности двух гидротехнических сооружений (включая проведение экспертиз).

В рамках Программы также запланировано проведение водохозяйственных и водоохраных мероприятий в отношении четырех участков акватории Волгоградского водохранилища, предоставленных в пользование комитету по строительству и инженерной защите.

Для обеспечения функционирования плавающего фонтана, расположенного в акватории Волгоградского водохранилища в районе

Набережной Космонавтов в створе ул. им. Некрасова Н.А. в Волжском районе г. Саратова, заключены договоры водопользования с Нижне-Волжским бассейновым водным управлением Федерального агентства водных ресурсов на двух участках акватории, в соответствии с которыми осуществляется плата за пользование водными объектами.

В рамках ведомственной целевой программы «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Волгоградского водохранилища, закрепленных за комитетом по строительству и инженерной защите администрации муниципального образования «Город Саратов» на 2020-2022 годы, утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Город Саратов» от 14 октября 2019 года № 2190:

- осуществлено обязательное страхование гражданской ответственности на опасных объектах по заключенным 13 договорам;
- разработана документация по безопасности пяти гидротехнических сооружений Волгоградского водохранилища;
- разработана проектная документация и начаты работы по капитальному ремонту сооружения - 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;
- осуществлена эксплуатация четырех объектов (гидротехнических сооружений);
- проведены водохозяйственные и водоохранные мероприятия на четырех участках акватории Волгоградского водохранилища, которые оформлены в пользование комитету по строительству и инженерной защите;
- осуществлена плата за пользование водным объектом по двум заключенным договорам для размещения плавающего фонтана;
- организовано мероприятие по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов в акватории Волгоградского водохранилища;
- осуществлено содержание объекта «Сооружения гидротехнические (берегоукрепительных сооружений Волгоградского водохранилища в районе г. Саратова от ул. Б. Взвоз до ул. Б. Садовая, III этап (участок от ул. Шелковичная до ул. 2-я Садовая))»;
- разработана проектная документация на капитальный ремонт объекта нижнего яруса комплекса - двухъярусной набережной, расположенной по адресу: г. Саратов, Волжский район, от ул. Бабушкин взвоз до ул. Революционной, Набережной Космонавтов;
- разработана проектная документация на реконструкцию сооружения - 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.

Применение программно-целевого метода обусловлено необходимостью решения сложившейся проблемы системным путем, повышения прозрачности и эффективности расходования средств бюджета муниципального образования «Город Саратов».

2. Сроки реализации Программы

Реализация Программы планируется в 2023-2025 годах.

3. Цели и задачи Программы

Цель Программы - приведение гидротехнических сооружений Волгоградского водохранилища в соответствие с обязательными требованиями.

Задача Программы - соблюдение требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений.

4. Ожидаемые результаты реализации Программы

Ожидаемым результатом реализации Программы является обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Волгоградского водохранилища, закрепленных за комитетом по строительству и инженерной защите.

5. Целевые индикаторы Программы

Целевые индикаторы Программы отражены в приложении № 1 к Программе.

6. Программные мероприятия

Перечень программных мероприятий представлен в приложении № 1 к Программе и предусматривает проведение следующих мероприятий:

1. Обязательное страхование гражданской ответственности на опасных объектах (гидротехнических сооружениях).

В рамках мероприятия запланировано заключение договоров страхования пяти опасных объектов:

- «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»;

- «Укрепление берега площадью 3282 кв. м, лит. У, входящее в состав комплекса - двухъярусной набережной, расположенной по адресу: г. Саратов, Волжский район, от ул. Бабушкин взвоз до ул. Революционной, Набережной Космонавтов»;

- «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»;

- «Берегоукрепительные сооружения Волгоградского водохранилища в г. Саратове от ул. Бабушкин взвоз до ул. Б. Садовая II этап строительства от ул. Бабушкин взвоз до ул. Провиантская»;

- «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))».

2. Разработка документации по безопасности гидротехнических сооружений.

В рамках мероприятия запланирована разработка документации по безопасности двух гидротехнических сооружений Волгоградского водохранилища, расположенных по адресам:

- г. Саратов, Волжский район, от ул. Бабушкин взвоз до ул. Революционной, Набережной Космонавтов;

- г. Саратов, Октябрьский район, от ул. Бабушкин взвоз до ул. Б. Садовая (1-я очередь строительства), от ул. Провиантской 500 метров вниз по течению.

3. Эксплуатация объектов (гидротехнических сооружений).

В рамках мероприятия запланирована эксплуатация четырех объектов (гидротехнических сооружений):

- 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. Садовой (1-я очередь строительства), от ул. Провиантской 500 м вниз по течению;

- берегоукрепительные сооружения Волгоградского водохранилища в г. Саратове от ул. Бабушкин взвоз до ул. Б. Садовой II этап строительства от ул. Бабушкин взвоз до ул. Провиантской;

- сооружение гидротехническое - реконструкция берегоукрепительных сооружений Волгоградского водохранилища в районе г. Саратова от ул. Бабушкин взвоз до ул. Б. Садовой (3-й этап строительства). Участок 400 метров по адресу: г. Саратов, Октябрьский район, от ул. Вольской до ул. Шелковичной;

- комплекс - двухъярусная набережная, расположенная по адресу: г. Саратов, Волжский район, от ул. Бабушкин взвоз до ул. Революционной, Набережной Космонавтов (три сооружения).

4. Капитальный ремонт объектов (гидротехнических сооружений).

В рамках мероприятия запланировано продолжение работ по капитальному ремонту объекта (гидротехнического сооружения) - 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.

5. Проведение водохозяйственных и водоохраных мероприятий на участках акватории Волгоградского водохранилища.

В рамках мероприятия запланировано проведение водохозяйственных и водоохраных мероприятий на участках акватории Волгоградского водохранилища, которые оформлены в пользование комитета по строительству и инженерной защите:

- в целях использования участка акватории Волгоградского водохранилища площадью 0,0018 кв. км для размещения плавающего фонтана в районе Набережной Космонавтов г. Саратова;

- в целях использования участка акватории Волгоградского водохранилища площадью 0,0065 кв. км для размещения плавающего фонтана в районе Набережной Космонавтов г. Саратова;

- в целях использования участка акватории Волгоградского водохранилища площадью 0,012 кв. км для строительства и реконструкции гидротехнических сооружений в черте пос. Юриш г. Саратова;

- в целях использования участка акватории Волгоградского водохранилища площадью 0,0658 кв. км для строительства гидротехнических сооружений, мостов, а также подводных и подземных переходов, трубопроводов, подводных линий связи, других линейных объектов, если такое строительство связано с изменением дна и берегов водных объектов в черте г. Саратова, от ул. Вольской до ул. Провиантской.

6. Обеспечение условий для функционирования плавающего фонтана.

В рамках мероприятия запланировано осуществление платы за пользование водным объектом по заключенным договорам водопользования:

- в целях использования участка акватории Волгоградского водохранилища площадью 0,0018 кв. км для размещения плавающего фонтана в районе Набережной Космонавтов г. Саратова;

- в целях использования участка акватории Волгоградского водохранилища площадью 0,0065 кв. км для размещения плавающего фонтана в районе Набережной Космонавтов г. Саратова.

7. Финансово-экономическое обоснование

Расчет потребности в необходимых бюджетных ассигнованиях произведен с учетом анализа уровня цен на рынках товаров, работ и услуг, действовавших в 2022 году, в соответствии со сметными расчетами с учетом применения территориальных единичных расценок и нормативов.

Общий объем финансирования мероприятий Программы на 2023-2025 годы составляет 19500,0 тыс. руб., в том числе на 2023 год - 6500,0 тыс. руб., на 2024 год - 6500,0 тыс. руб., на 2025 год - 6500,0 тыс. руб., из них:

1. Обязательное страхование гражданской ответственности на опасных объектах (гидротехнических сооружениях) - 600,0 тыс. руб., в том числе: 2023 год - 200,0 тыс. руб., 2024 год - 200,0 тыс. руб., 2025 год - 200,0 тыс. руб.

2. Разработка документации по безопасности гидротехнических сооружений - 1588,2 тыс. руб., в том числе: 2023 год - 0,0 тыс. руб., 2024 год - 0,0 тыс. руб., 2025 год - 1588,2 тыс. руб.

3. Эксплуатация объектов (гидротехнических сооружений) - 6280,7 тыс. руб., в том числе: 2023 год - 2291,0 тыс. руб., 2024 год - 2289,7 тыс. руб., 2025 год - 1700,0 тыс. руб.

4. Капитальный ремонт объектов (гидротехнических сооружений) - 7500,0 тыс. руб., в том числе: 2023 год - 2500,0 тыс. руб., 2024 год - 2500,0 тыс. руб., 2025 год - 2500,0 тыс. руб.

5. Проведение водохозяйственных и водоохраных мероприятий на участках акватории Волгоградского водохранилища - 3500,0 тыс. руб., в том числе 2023 год - 1500,0 тыс. руб., 2024 год - 1500,0 тыс. руб., 2025 год - 500,0 тыс. руб.

6. Обеспечение условий для функционирования плавающего фонтана - 31,1 тыс. руб., в том числе: 2023 год - 9,0 тыс. руб., 2024 год - 10,3 тыс. руб., 2025 год - 11,8 тыс. руб.

8. Система управления реализацией Программы

Комитет по строительству и инженерной защите обеспечивает выполнение мероприятий Программы с соблюдением установленных сроков и объемов бюджетного финансирования.

Комитет по строительству и инженерной защите выступает муниципальным заказчиком при проведении закупок товаров, работ, услуг в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» в целях исполнения мероприятий Программы.

Контроль за ходом реализации Программы осуществляет первый заместитель главы администрации муниципального образования «Город Саратов», комитет по строительству и инженерной защите, комитет по экономике администрации муниципального образования «Город Саратов».

Председатель комитета по строительству
и инженерной защите администрации
муниципального образования
«Город Саратов»

И.В. Горбатенко

Приложение к Программе

Перечень программных мероприятий

Цели, задачи, наименование мероприятий	Главный распорядитель бюджетных средств, исполнители	Код классификации	Финансовые затраты, тыс. руб.			Показатели результативности выполнения Программы						
			2023 год	2024 год	2025 год	наименование показателя	ед. изм.	базовое значение	2023 год	2024 год	2025 год	целевое значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цель - приведение гидротехнических сооружений Волгоградского водохранилища в соответствие с обязательными требованиями												
Задача. Соблюдение требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений												
1. Обязательное страхование гражданской ответственности на опасных объектах (гидротехнических сооружениях)	комитет по строительству и инженерной защите	122 0406 205000M000 244 227	200,0	200,0	200,0	количество заключенных договоров страхования	шт.	5	5	5	5	15
2. Разработка документации по безопасности гидротехнических сооружений	комитет по строительству и инженерной защите	122 0406 205000M000 244 226	0,0	0,0	1588,2	количество объектов (гидротехнических сооружений), в отношении которых разработана документация по безопасности гидротехнических сооружений	шт.	1	-	-	2	2
3. Эксплуатация объектов (гидротехнических сооружений)	комитет по строительству и инженерной защите	122 0406 205000M000 244 225	2291,0	2289,7	1700,0	количество объектов (гидротехнических сооружений), подлежащих эксплуатации	шт.	4	4	4	4	4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4. Капитальный ремонт объектов (гидротехнических сооружений)	комитет по строительству и инженерной защите	122 0406 205000M000 243 225 (226)	2500,0	2500,0	2500,0	количество объектов (гидротехнических сооружений), в отношении которых проведены работы по капитальному ремонту	шт.	1	1	1	1	1
5. Проведение водохозяйственных и водоохраных мероприятий на участках акватории Волгоградского водохранилища	комитет по строительству и инженерной защите	122 0406 205000M000 244 225	1500,0	1500,0	500,0	количество участков акватории Волгоградского водохранилища, в отношении которых проведены водохозяйственные и водоохраные мероприятия	шт.	4	4	4	4	4
6. Обеспечение условий для функционирования плавающего фонтана	комитет по строительству и инженерной защите	122 0406 205000M000 244 229	9,0	10,3	11,8	количество договоров, по которым осуществляется плата за пользование водным объектом	шт.	2	2	2	2	2
Итого			6500,0	6500,0	6500,0							