



АДМИНИСТРАЦИЯ АРТИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.02.2026 № 97

пгт. Арти

***Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоотведения***

В соответствии с Федеральным законом РФ от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы «Развитие системы водоотведения МУП АМО «Водоканал» (приложение №1).
2. Настоящее постановление опубликовать на сайте Администрации Артинского муниципального округа.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации Артинского муниципального округа В.И. Кожева.

Глава Артинского муниципального округа



А. А. Константинов

Приложение № 1  
к постановлению Администрации  
Артинского муниципального округа  
от 27.02.2026 № 97

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
на разработку инвестиционной программы  
«Развитие системы водоотведения МУП АМО «Водоканал»

2026 г.

## **1. Основание для разработки технического задания**

Техническое задание на разработку инвестиционной программы регулируемой организации разработано в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 N 2130 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации".

## **2. Основание необходимости разработки и принятия инвестиционной программы**

Необходимость в разработке и реализации инвестиционной программы обусловлена большим износом сетей водоотведения и необходимостью обеспечения экологической безопасности системы водоотведения и очистки стоков.

Состояние систем водоотведения характеризуется большим процентом износа, что негативно влияет на окружающую среду. Протяженность канализационных сетей, находящихся в хозяйственном ведении МУП АМО «Водоканал», составляет 23,47 км, из них 12,22 км нуждается в замене (52%).

Решить программу развития населенных пунктов, повышения качества и надежности предоставления услуг водоотведения, улучшения экологической ситуации в поселке городского типа Арти возможно путем привлечения средств из внебюджетных источников.

## **3. Заказчик**

Администрация Артинского муниципального округа

## **4. Исполнитель**

Муниципальное унитарное предприятие Артинского муниципального округа «Водоканал» (далее – МУП АМО «Водоканал»).

## **5. Цели и задачи инвестиционной программы**

Основной целью реализации инвестиционной программы является повышение эффективности, надёжности и экологической безопасности системы водоотведения, обеспечение соответствия инженерных коммуникаций установленным стандартам и требованиям, снижение процента износа канализационных сетей.

Основными задачами инвестиционной программы являются:

- обеспечение развития системы водоотведения в соответствии с потребностями, повышение качества оказываемых услуг по водоотведению;

- обеспечение необходимых объемов и качества очистки стоков для подключения вновь строящихся и реконструируемых объектов и выполнения современных нормативных требований к качеству очищенной воды перед сбросом в водоем;

- уменьшение техногенного воздействия на окружающую среду;
- снижение максимальной концентрации загрязняющих веществ.

**6. Перечень мероприятий по модернизации объектов централизованных систем водоотведения с указанием плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов, которые должны быть достигнуты в результате реализации таких мероприятий.**

Модернизация участка канализационной сети Свердловская область, Артинский городской округ, пгт Арти, от ул. Геофизическая, 15 до 19 по ул. Иосса, ул. Аносова до КНС Больница (участок от улицы Иосса № 65 до улицы Аносова №66), протяженностью 0,160 км.

Плановые значения реализации инвестиционной программы:

- сокращение аварийности системы водоотведения не менее чем на 1,5%;
- сокращение степени износа канализационных сетей не менее чем на 1,3%;
- сокращение доли ветхих канализационных сетей не менее чем на 1,3 %;
- улучшение показателей эффективности деятельности МУП АМО «Водоканал».

6.1. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения:

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	До начала реализации инвестиционной программы	По итогам реализации инвестиционной программы
<b>1. Показатели качества очистки сточных вод</b>				
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	0	0
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная	%	0	0

	применительно к видам централизованных систем водоотведения			
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./ км	11	9,5
3. Показатели энергетической эффективности процесса водоотведения				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема пропущенных сточных вод	кВтч/куб.м	2,6	2,6

6.2. Перечень мероприятий по защите централизованных систем водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций:

№ п/п	Наименование мероприятия
1	Разработка проектной документации на строительство очистных сооружений с. Пристань

6.3. Мероприятия по охране окружающей среды в сфере водоотведения, в том числе в части снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов:

№ п/п	Наименование мероприятия
1	Разработка проекта нормативов допустимых сбросов (НДС) и утверждение в установленном порядке
2	Ведение мониторинга водного объекта для своевременного отслеживания изменений концентраций загрязняющих веществ в водном объекте и устранения источника загрязнения
3	Ремонт азротенка (для обеспечения хорошей работы компрессора)
4	Установка контрольно-измерительной аппаратуры для учета объема сточных вод
5	Своевременная очистка вторичных отстойников

## **7. Основные требования по составу и содержанию инвестиционной программы**

Инвестиционная программа должна включать в себя следующие пункты:

7.1. паспорт инвестиционной программы, содержащий следующую информацию:

- наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, ее местонахождение и контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы;

- наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации или уполномоченного органа местного самоуправления поселения (муниципального округа), утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение;

- наименование органа местного самоуправления поселения (муниципального округа), согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение;

- плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, установленные органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, отдельно на каждый год в течение срока реализации инвестиционной программы;

- перечень мероприятий по защите централизованных систем водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций;

7.2. перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции существующих объектов централизованных систем водоотведения, их краткое описание, в том числе обоснование их необходимости, размеров расходов на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию каждого из объектов централизованных систем водоотведения, предусмотренных мероприятиями (в прогнозных ценах соответствующего года, определенных с использованием прогнозных индексов цен, установленных в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, утвержденном Министерством экономического развития Российской Федерации), описание и место расположения строящихся, модернизируемых и (или) реконструируемых объектов централизованных систем водоотведения, обеспечивающие однозначную идентификацию таких объектов, основные технические характеристики таких объектов до и после реализации мероприятия;

7.3. плановый процент износа объектов централизованных систем водоотведения и фактический процент износа объектов централизованных систем водоотведения, существующих на начало реализации инвестиционной программы;

7.4. график реализации мероприятий инвестиционной программы, включая

график ввода объектов централизованных систем водоотведения в эксплуатацию;

7.5. источники финансирования инвестиционной программы с разделением по видам деятельности и по годам в прогнозных ценах соответствующего года, определенных с использованием прогнозных индексов цен, установленных в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, утвержденном Министерством экономического развития Российской Федерации, в том числе:

собственные средства регулируемой организации, включая амортизацию, расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли регулируемой организации, плату за подключение к централизованным системам водоотведения;

займы и кредиты;

прочие источники;

7.6. расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы.

Мероприятия, реализуемые в сфере водоотведения подразделяются на следующие группы мероприятий:

а) строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием объектов централизованных систем водоотведения, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, с указанием точек подключения (технологического присоединения), количества и нагрузки новых подключенных (технологически присоединенных) объектов капитального строительства абонентов, в том числе:

- увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности, иных технических характеристик до и после проведения мероприятий;

б) модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:

модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности, иных технических характеристик до и после проведения мероприятий;

в) вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения, в том числе:

вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности, иных технических характеристик;

7.7. предварительный расчет тарифов в сфере водоотведения на период реализации инвестиционной программы;

7.8. план мероприятий по приведению качества стоков в соответствие с установленными требованиями, план снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов, программу по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (в случае если такие планы и программы утверждены);

7.9. перечень установленных в отношении объектов централизованных систем водоотведения инвестиционных обязательств и условия их выполнения в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации о приватизации;

7.10. отчет об исполнении инвестиционной программы за последний истекший год периода реализации инвестиционной программы, содержащий в том числе основные технические характеристики модернизируемых и (или) реконструируемых объектов централизованных систем водоотведения до и после проведения мероприятий этой инвестиционной программы (при наличии инвестиционной программы, реализация которой завершена (прекращена) в течение года, предшествующего году утверждения новой инвестиционной программы);

7.12. сроки реализации инвестиционной программы.

## **8. Реализация инвестиционной программы позволит**

8.1. Привлечь различные средства для строительства, модернизации и (или) реконструкции объектов коммунальной инфраструктуры.

8.2. Обеспечить использование бюджетных средств для реализации проектов строительства, модернизации и (или) реконструкции объектов коммунальной инфраструктуры;

8.3. Разрабатывать и развивать механизмы привлечения средств внебюджетных источников в коммунальный комплекс.

8.4. Разработанная инвестиционная программа будет основанием для определения величины инвестиционной надбавки к тарифам и тарифов на подключение к системам водоотведения.

## **9. Принципы формирования инвестиционной программы**

9.1. Инвестиционная программа является основным документом, определяющим направление развития системы водоотведения МУП АМО «Водоканал» на территории Артинского муниципального округа.

9.2. Механизм формирования и реализации инвестиционной программы базируется на следующих принципах:

- *Целевой*: мероприятия инвестиционной программы должны обеспечивать достижение поставленных целей.

- *Плановый*: инвестиционная программа должна быть сформирована в соответствии с Федеральным законом РФ от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от

29.07.2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

- *Системность*: рассмотрение инвестиционной программы развития системы водоотведения Артинского муниципального округа как единой системы с учетом взаимного влияния всех элементов программы друг на друга.

- Привлечение для реализации инвестиционного проекта всех источников финансирования, включая средства бюджетов всех уровней.

#### **9. Сроки разработки инвестиционной программы:**

начало – 01 марта 2026 г.

окончание – 30 апреля 2026 г.