



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АХТУБИНСКИЙ РАЙОН»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.08.2020

№ 613

Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы по развитию систем водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Ахтубинский район» на период 2020 - 2025 годов

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 «Об утверждении правил холодного водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области», схемой водоснабжения и магистрального водовода МО «Ахтубинский район» на период с 2020 г. до 2030 г., утвержденной постановлением администрации МО «Ахтубинский район» от 28.07.2020 № 570, администрация МО «Ахтубинский район»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое техническое задание на разработку инвестиционной программы по развитию систем водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Ахтубинский район» на период 2020 - 2025 годов.

2. МУП ЖКХ «Универсал», МУП ЖКХ «Ахтубинские водопроводы» разработать и представить на утверждение в администрацию МО «Ахтубинский район» инвестиционную программу в срок до 20.12.2020 г.

3. МКУ «УХТО МО «Ахтубинский район» обеспечить размещение настоящего постановления в сети Интернет на официальном сайте администрации МО «Ахтубинский район» в разделе «Документы» подразделе «Документы Администрации» подразделе «Официальные документы».

4. Общему отделу администрации МО «Ахтубинский район» представить информацию в газету «Ахтубинская правда» о размещении настоящего

постановления в сети Интернет на официальном сайте администрации МО «Ахтубинский район» в разделе «Документы» подразделе «Документы Администрации» подразделе «Официальные документы».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. главы муниципального образования

Д.А. Клоков

Утверждено
постановлением администрации
МО «Ахтубинский район»
от 18.08.2020 №613

Техническое задание
на разработку инвестиционной программы по развитию систем водоснабжения и
водоотведения муниципального образования «Ахтубинский район»
на период 2020 - 2025 годов

№ п/п	Наименование	Содержание
1	Основания для выполнения работ	<p>1.1. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ);</p> <p>1.2. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</p> <p>1.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.02.2006 № 83 «Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения»;</p> <p>1.4. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;</p> <p>1.5. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;</p> <p>1.6. Постановление Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области»;</p> <p>1.7. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 «Об утверждении правил холодного водоснабжения и водоотведения»;</p> <p>1.7. Схема водоснабжения и водоотведения магистрального водовода МО «Ахтубинский район» на период с 2020 г. до 2030 г., утвержденная постановлением администрации МО «Ахтубинский район» от 28.07.2020 № 570</p>
2	Заказчик инвестиционной программы	Администрация МО «Ахтубинский район»
3	Исполнитель инвестиционной программы	МУП ЖКХ «Универсал», МУП ЖКХ «Ахтубинские водопроводы»
4	Цели и задачи инвестиционной	4.1. Реализация инвестиционной программы направлена на развитие централизованной системы водоснабжения и

	программы	водоотведения. Цели и задачи инвестиционной программы должны соответствовать целями и задачам, представленным в Схемах водоснабжения и магистрального водовода МО Ахтубинский район на период с 2020 г. до 2030 г., утвержденной постановлением администрации МО «Ахтубинский район» от 28.07.2020 № 570 (далее - Схема водоснабжения и схема водоотведения)
5	Основные требования к инвестиционной программе	<p>5.1. Инвестиционная программа разрабатывается на период 2020 - 2025 годов.</p> <p>5.2. Инвестиционная программа должна включать в себя документы и материалы согласно п. 10 ст. III «Требований к содержанию инвестиционной программы» постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».</p> <p>5.3. В инвестиционную программу включаются мероприятия согласно Перечню основных мероприятий по реализации схемы водоснабжения и схемы водоотведения, утвержденных постановлением администрации МО «Ахтубинский район» от 28.07.2020 № 570 в составе Схемы водоснабжения и схемы водоотведения.</p> <p>5.4. Инвестиционная программа должна содержать график выполнения мероприятий по годам, включая график ввода объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в эксплуатацию.</p> <p>5.5. Инвестиционная программа должна содержать план финансирования мероприятий по годам реализации с детализацией по источникам финансирования. В качестве источников финансирования инвестиционной программы принимаются только подтвержденные источники.</p> <p>5.6. Мероприятия инвестиционной программы должны быть представлены в форме детализированного перечня с разделением на группы согласно п. 10 (1) ст. III «Требований к содержанию инвестиционной программы» постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».</p> <p>5.7. Мероприятия инвестиционной программы должны быть направлены на достижение целевых показателей развития централизованной системы водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Администрации муниципального образования «Ахтубинский район» от 28.07.2020 № 570, в составе Схемы водоснабжения и схемы водоотведения.</p> <p>5.8. Инвестиционная программа должна содержать показатели планового процента износа объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения по годам реализации программы.</p> <p>5.9. В инвестиционной программе должны быть учтены мероприятия, содержащиеся в плане мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и в плане снижения сбросов.</p>

		<p>5.10. Объем финансовых потребностей для реализации мероприятий инвестиционной программы определяется на основании укрупненных сметных нормативов с учетом доступности тарифов для потребителей, результатов технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности».</p> <p>5.11. В случае высокой капиталоемкости мероприятий, включенных в Перечень основных мероприятий по реализации схемы водоснабжения и схемы водоотведения, утвержденных постановлением администрации МО «Ахтубинский район» от 28.07.2020 № 570, ограниченности источников финансирования, недоступности тарифов для потребителей приоритетными мероприятиями для включения в инвестиционную программу определить мероприятия согласно приложению № 1 к настоящему техническому заданию, плановый процент износа определить согласно приложению № 2 к настоящему техническому заданию, график реализации для данных мероприятий определить согласно приложению № 3 к настоящему техническому заданию</p>
6	Формат предоставления инвестиционной программы	Сведения, подлежащие включению в инвестиционную программу согласно п. 5 настоящего технического задания, представляются в форматах, определяемых министерством строительства, жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области (орган исполнительной власти, уполномоченный на утверждение инвестиционной программы)
7	Корректировка технического задания	<p>Предложения по корректировке технического задания вносятся гарантирующей организацией в следующих случаях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изменения действующего законодательства Российской Федерации, Астраханской области, нормативно-правовых актов администрации МО «Ахтубинский район»; - внесения изменений в схемы водоснабжения и водоотведения; - внесения дополнений и изменений в параметры, предусмотренные при регулировании тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения; - необходимости внесения изменений в технические решения по реализации мероприятий инвестиционной программы; - необходимости обеспечения технической возможности для подключения новых потребителей к централизованным системам водоснабжения и водоотведения.

Верно:

Перечень мероприятий
для включения в инвестиционную программу МО «Ахтубинский район» на период 2020-2025 гг. в сфере водоснабжения и водоотведения

Оценка объемов капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения

Перечень основных мероприятий по реализации схем водоснабжения, а также приведения качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями приведен в таблице.

Таблица

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Значение	Срок реализации мероприятия
1	Краткосрочная перспектива			
1.1	Ремонт НС-І	ед.	1	2020-2025 гг.
1.2	Ремонт НС-ІІ	ед.	1	2020-2025 гг.
1.3	Ремонт блока фильтров и отстойников	-	-	2020-2025 гг.
1.4	Ремонт ПНС «Джелга»	ед.	1	2020-2025 гг.
1.5	Ремонт ПНС «Сокрутовка»	ед.	1	2020-2025 гг.
1.6	Ремонт хлораторной	-	-	2020-2025 гг.
1.7	Ремонт СПИВ	-	-	2020-2025 гг.
1.8	Ремонт реагентного хозяйства	-	-	2020-2025 гг.
1.9	Ремонт резервуаров чистой воды	-	-	2020-2025 гг.
1.10	Замена аварийных участков водовода	км	27,2	2020-2025 гг.
1.11	Замена части насосного оборудования на энергосберегающее	-	-	2020-2025 гг.
2.	Долгосрочная перспектива			
2.1	Замена всего магистрального водовода на трубы из ПНД	км	226,0	2025-2030 гг.
2.2	Капитальный ремонт водонапорных башен в п. Верхний Баскунчак, п. Нижний Баскунчак, с. Сокрутовка, с. Пироговка, с. Золотуха, с. Покровка, с. Пологое Займище	ед.	7	2020-2025 гг.
2.3	Замена в селах разводящие сети на трубы из ПНД	км	122,01	2025-2030 гг.
2.4	Капремонт зданий и сооружений на станции очистки воды	-	-	2025-2030 гг.
2.5	Замена оборудования на энергосберегающее	-	-	2025-2030 гг.
2.6	Переход на более современные способы очистки воды	-	-	2025-2030 гг.

Приложение № 2
к техническому заданию

Плановый процент износа объектов

Таблица - характеристика сетей водоснабжения

№ п/п	Наименование водопроводных сетей	Протяженность сетей, км	Материал трубы/участка водопроводной сети	Год ввода в эксплуатацию
1	Магистральные сети водопровода			
1.1	Солянка-Капустин Яр	9,3	ПНД, 160 мм - 9,3 км	2008, 2017
1.2	с. Солянка - с. Пологое Займище	8,23	Сталь, 630 мм - 3,23 км	1984
			ПНД, 250 мм - 5,0 км	2019
1.3	с. Пологое Займище - с. Дмитриевка	8,64	Сталь, 630 мм - 8,64 км	1984
1.4	с. Дмитриевка - с. Покровка	8,63	Сталь, 630 мм - 8,63 км	1984
1.5	с. Покровка - ПНС «Джелга»	10,65	Сталь, 630 мм - 8,35 км	1984
			ПНД, 355 мм - 1,0 км	2019
			ПНД, 355 мм - 1,3 км	2019
		7,41	Сталь, 800 мм - 3,81 км	1984
			ПНД, 400 мм - 1,6 км	2019
			ПНД, 400 мм - 2,0 км	2018
1.6	Водовод ПНС «Джелга» (две нитки)	8,3	Сталь, 800 мм - 6,3 км	1984
			ПНД, 500 мм - 2,0 км	2019
1.7	ПНС «Джелга» - п. Верхний Баскунчак	44,0	Сталь, 600 мм - 29,0 км	1984
			ПНД, 500 мм - 7,0 км	2008
			ПНД, 315 мм - 7,0 км	2019
			ПНД, 315 мм - 3,0 км	2019
1.8	с. Джелга - с. Успенка	5,1	Сталь, 530 мм - 5,1 км	1984
1.9	с. Успенка - с. Батаевка	8,5	Сталь, 530 мм - 8,5 км	1984
1.10	с. Батаевка - с. Николаевка	13,5	Сталь, 426 мм - 7,2 км	1984
			ПНД, 315 мм - 4,0 км	2018
			ПНД, 315 мм - 2,3 км	2019
1.11	с. Болхуны - с. Ново-Николаевка	7,58	ПНД, 324 мм - 7,58 км	1984
1.12	с. Болхуны - с. Сокрутовка	24,6	Сталь, 324 мм - 19,6 км	1984
			ПНД, 250 мм - 3,0 км	2018
			ПНД, 250 мм - 2,0 км	2019
1.13	с. Сокрутовка - с. Пироговка	7,3	Сталь, 250 мм - 7,3 км	1984
1.14	с. Пироговка - с. Золотуха	12,5	Сталь, 200 мм - 12,5 км	1984
1.15	с. Золотуха - с. Удачное	7,9	Сталь, 150 мм - 7,9 км	1984

1.16	с. Удачное - п. Верблюжий	7,0	ПНД, 100 мм - 7,0	2018-2019
------	---------------------------	-----	-------------------	-----------

Приложение № 3
к техническому заданию

График
реализации мероприятий инвестиционной программы МО «Ахтубинский район»
на период 2020 - 2025 гг. в сфере водоснабжения и водоотведения

Таблица - Мероприятия по реализации схем водоснабжения

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Значение	Срок реализации мероприятия
1	Краткосрочная перспектива			
1.1	Ремонт НС-І	ед.	1	2020-2025 гг.
1.2	Ремонт НС-ІІ	ед.	1	2020-2025 гг.
1.3	Ремонт блока фильтров и отстойников	ед.	1	2020-2025 гг.
1.4	Ремонт ПНС «Джелга»	ед.	1	2020-2025 гг.
1.5	Ремонт ПНС «Сокрутовка»	ед.	1	2020-2025 гг.
1.6	Ремонт хлораторной			
1.7	Ремонт СПИВ			
1.8	Ремонт реагентного хозяйства			
1.9	Ремонт резервуаров чистой воды	-	-	2020-2025 гг.
1.10	Замена аварийных участков водовода	км	27,2	2020-2025 гг.
1.11	Замена части насосного оборудования на энергосберегающее	-	-	2020-2025 гг.
2.	Долгосрочная перспектива			
2.1	Замена всего магистрального водовода на трубы из ПНД	км	226,0	2025-2030 гг.
2.2	Капитальный ремонт водонапорных башен в п. Верхний Баскунчак, п. Нижний Баскунчак, с. Сокрутовка, с. Пироговка, с. Золотуха, с. Покровка, с. Пологое Займище	ед.	7	2020-2025 гг.
2.3	Замена в селах разводящие сети на трубы из ПНД	км	122,01	2025-2030 гг.
2.4	Капремонт зданий и сооружений на станции очистки воды	-	-	2025-2030 гг.
2.5	Замена оборудования на энергосберегающее	-	-	2025-2030 гг.
2.6	Переход на более современные способы очистки воды	-	-	2025-2030 гг.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость в текущих, тыс. руб.		
				Всего	2020-2025 гг.	2025-2030 гг.
1	Краткосрочная перспектива					
1.1	Ремонт НС-І	ед.	1	47 300,0	47 300,0	
1.2	Ремонт НС-ІІ	ед.	1	48 700,0	48 700,0	
1.3	Ремонт блока фильтров и отстойников	-	-	8 500,0	8 500,0	
1.4	Ремонт ПНС «Джелга»	ед.	1	29 120,0	29 120,0	
1.5	Ремонт ПНС «Сокрутовка»	ед.	1	6 825,0	6 825,0	
1.6	Ремонт хлораторной	-	-	9 495,0	9 495,0	
1.7	Ремонт СПИВ	-	-	6 825,0	6 825,0	
1.8	Ремонт реагентного хозяйства	-	-	4 750,0	4 750,0	
1.9	Ремонт резервуаров чистой воды	-	-	8 500,0	8 500,0	
1.10	Замена аварийных участков водовода: В том числе	км	27,2	297 112,1	297 112,1	
	Батаевка-Николаевка	км	7,5		81 924,3	
	Болхуны-Сокрутовка	км	5,0		54 616,2	
	Сокрутовка-Пироговка	км	7,5		81 924,3	
	Джелга-р. Ахтуба	км	2,2		24 031,1	
	В/с №16 до газовой заправки	км	5,0		54 616,2	
1.11	Замена части насосного оборудования на энергосберегающее	-	-		1 500,0	
1.12	Капитальный ремонт водонапорных башен, в том числе	ед.	7	8 900,0	8 900,0	
	п. Верхний Баскунчак				1 500,0	
	п. Нижний Баскунчак				1 500,0	
	с. Сокрутовка				1 300,0	
	с. Пироговка				1 300,0	
	с. Золотуха				700,0	
	с. Покровка				1 300,0	
	с. Пологое Займище				1 300,0	
2.	Долгосрочная перспектива					
2.1	Замена всего магистрального водовода на трубы из ПНД	км	226,0	2 468 652,2		2 468 652,2
2.3	Замена в селах разводящие сети на трубы из ПНД	км	122,01	466 871,3		466 871,3
2.4	Капремонт зданий и сооружений на станции очистки воды	-	-	23 650,0		23 650,0
2.5	Замена оборудования на энергосберегающее	-	-	3 000,0		3 000,0
2.6	Переход на более современные способы очистки воды	-	-	200 000,0		200 000,0
	ВСЕГО:			3 638 200,60	476 027,10	3 162 173,50

* - Стоимость капитальных вложений определена укрупненно, в соответствии с НЦС 81-02-19-2020 «Сборник № 19. Здания и сооружения городской инфраструктуры» и НЦС 81-02-14-2020 «Сборник № 14. Наружные сети водоснабжения и канализации». Точная стоимость реализации проектов по развитию системы водоснабжения подлежит уточнению в процессе разработки проектно-сметной документации.