



**КАРАР**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

"01" август 2024 й.

№ 123

"01" августа 2024 г.

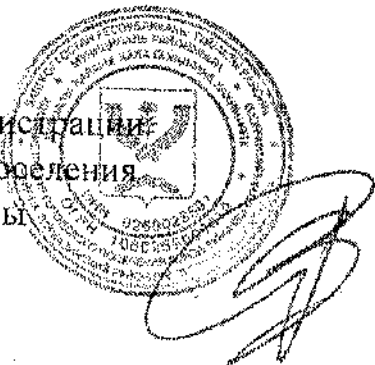
**Об утверждении инвестиционной программы ООО «Водоканал г. Туймазы» по реконструкции системы коммунального водоснабжения городского поселения г. Туймазы муниципального района Туймазинский район Республики Башкортостан на 2024 год**

В соответствии с федеральными законами от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», схемой водоснабжения городского поселения город Туймазы муниципального района Туймазинский район Республики Башкортостан до 2024 г.,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**


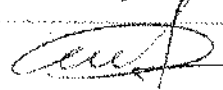


1. Утвердить инвестиционную программу ООО «Водоканал г. Туймазы» по реконструкции системы коммунального водоснабжения городского поселения г. Туймазы муниципального района Туймазинский район Республики Башкортостан на 2024 год, согласно приложению.
2. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

Глава Администрации  
городского поселения  
город Туймазы



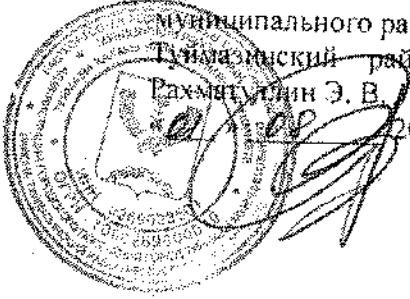
Э.В. Рахматуллин

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ:

заместитель Администрации Управделами	главы		Шангареев Р.Н.
			Шакирова Е.В.
Начальник правового отдела.			Сахапова А.Р.
И.о. начальника благоустройства	отдела		З.Х. Шайхутдинова

Приложение  
к постановлению Администрации городского  
поселения город Туймазы муниципального  
района Туймазинский район Республики  
Башкортостан от 01.08.2024г. № 423

Согласована  
Глава Администрации  
городского поселения г. Туймазы  
муниципального района  
Туймазинский район РБ  
Рахматуллин Э. В.  
2024 г



**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА  
ООО «Водоканал г. Туймазы»**

**по реконструкции системы коммунального водоснабжения городского поселения  
г. Туймазы муниципального района Туймазинский район Республики Башкортостан  
на 2024 год.**

г. Туймазы, 2024



## СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
Паспорт Инвестиционной программы в сфере водоснабжения и водоотведения.....	3
Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованного водоснабжения и водоотведения.....	4
Источники финансирования Инвестиционной программы.....	7
Плановый процент износа объектов централизованных систем водоснабжения.....	9
Перечень мероприятий Инвестиционной программы.....	10
График реализации мероприятий Инвестиционной программы.....	15
Расчет эффективности инвестирования средств.....	19



1. Паспорт инвестиционной программы в сфере водоснабжения и водоотведения

ООО «Водоканал г. Туймазы»

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения и (или) водоотведения	ООО «Водоканал г. Туймазы»
Местонахождение регулируемой организации	452754, Республики Башкортостан, г. Туймазы, ул. Советская, д. 2 Б
Контактная информация лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы (телефон, адрес электронной почты)	Р. М. Булатов 8 (34782) 2-19-75 tkvk@mail.ru
Реквизиты организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения и (или) водоотведения	ИНН 0269036490 ОГРН 1130280017922 БИК 048073739 КПП 026901001
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение	Министерство жилищно-коммунального хозяйства 450059, Республики Башкортостан, г. Уфа, ул. Ст. Халтурина, д. 28
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация городского поселения г. Туймазы муниципального района Туймазинский район Республики Башкортостан 452650, Республика Башкортостан, г. Туймазы, ул. Островского, д. 52





## 2. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованного водоснабжения и водоотведения

		Показатели качества питьевой (горячей) воды, %													
		Текущее значение	2024	Текущее значение	2024	Текущее значение	2024								
№ п/п	Наименование объекта	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующую требованиям, установленным в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	3	4	Текущее значение	2024	6	Текущее значение	2024	7	8	Текущее значение	2024	9	10
		доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды)													
1	Водоснабжение														
1	Реконструкция водопровода пр. Ленина в г. Гуймазы РБ														







Показатели энергетической эффективности

Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, подаваемой в водопроводную сеть, %	Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	
	Текущее значение	2024	Текущее значение	2024	Текущее значение	2024	Текущее значение	2024
21	23	24	25	26	27	28	29	30



3. Источники финансирования инвестиционной программы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)	
		Всего	2024 год
1	2	3	4
	<b>Всего по инвестиционной программе</b>	15935,25	15935,25
<b>1</b>	<b>Собственные средства,</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
	в том числе:		
1.1	амортизационные отчисления		
1.2	прибыль, направленная на инвестиции (за счет тарифа на водоснабжение и водоотведение)		
1.3	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе средства за счет платы за технологическое присоединение		
1.4	прочие собственные средства		
<b>2</b>	<b>Заемные средства</b>		
	в том числе:		
2.1	кредиты		
2.2	займы		
2.3	прочие привлеченные средства		
<b>3</b>	<b>Бюджетные средства</b>	<b>15935,25</b>	<b>15935,25</b>
	в том числе:		
<b>3.1</b>	<b>Средства ГПК «Фонд развития территорий»</b>	<b>11154,00</b>	<b>11154,00</b>





3.2	Бюджет субъекта РБ	4781,25	4781,25
4	Прочие источники финансирования	15935,25	15935,25
5	Водоснабжение, в том числе:	15935,25	15935,25
5.1	Собственные средства, в том числе:		
5.1.1	амортизационные отчисления		
5.1.2	прибыль, направленная на инвестиции(за счет тарифа на водоснабжение)		
5.1.3	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе средства за счет платы за технологическое присоединение		
5.1.4	прочие собственные средства		
5.2	Заемные средства		
	в том числе:		
5.2.1	кредиты		
5.2.2	займы		
5.3	Бюджетные средства	15935,25	15935,25
	в том числе:		
5.3.1	Средства ППК «Фонд развития территорий»	11154,00	11154,00
5.3.2	Бюджет субъекта РБ	4781,25	4781,25
5.4	Прочие источники финансирования		



#### 4. Плановый процент износа объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование объекта централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	Фактический процент износа на момент разработки инвестиционной программы	Плановый процент износа объекта на момент завершения реализации инвестиционной программы
1	2	3	4
	<b>Водоснабжение</b>		
1	Централизованная система холодного водоснабжения г. Туймазы Республики Башкортостан	69	0



5. Перечень мероприятий инвестиционной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Значение показателя	Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Стоимость мероприятия, тыс. руб.	
				Наименование показателя (мощность, Ед. протяженность изм. , диаметр и т.п.)	Ед. изм.	до реализации мероприятия				после реализации мероприятия	Объем средств
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:											
1.1. Строительство новых водопроводных и (или) канализационных сетей в целях подключения потребителей											
<i>Водоснабжение</i>											
<i>Водоотведение</i>											
1.1.1											
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением водопроводных и (или) канализационных сетей, в целях подключения потребителей											
<i>Водоснабжение</i>											
1.2.1											
<i>Водоотведение</i>											
1.2.1											

















Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов систем централизованного водоснабжения и (или) водоотведения												
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов систем централизованного водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением водопроводных и (или) канализационных сетей												
<i>Водоснабжение</i>												
5.2.1												
<i>Водоотведение</i>												
5.2.1												
ВСЕГО по группе 5:												
<i>Водоснабжение</i>												
<i>Водоотведение</i>												
Группа 6. Мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) 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												
<i>Водоснабжение</i>												
<i>Водоотведение</i>												
6.1												
ВСЕГО по группе 6:												
<i>Водоснабжение</i>												
<i>Водоотведение</i>												
ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ:												



Водоснабжение		
Водоотведение		

6. График реализации мероприятий инвестиционной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид работ	Годы реализации мероприятия				Стоимость мероприятия, тыс. руб.			
			2024				2024			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
<b>Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:</b>										
<b>1.1. Строительство новых водопроводных и (или) канализационных сетей в целях подключения потребителей</b>										
<i>Водоснабжение</i>										
1.1.1										
1.1.2										
<i>Водоотведение</i>										
1.1.1										
1.1.2										
<b>1.2. Строительство иных объектов системы централизованного водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением водопроводных и (или) канализационных сетей, в целях подключения потребителей</b>										
<i>Водоснабжение</i>										
<i>Водоотведение</i>										
1.2.1										
1.2.2										

















## 7. Расчет эффективности инвестирования средств

Расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы, представлен в таблице 7.1.

Таблица 7.1

Расчет эффективности инвестирования средств

Наименование показателя	Изменение значения показателя по годам реализации инвестиционной программы*	Расходы на реализацию инвестиционной программы, направленные на достижение данного показателя, тыс. руб.	Социально-экономический эффект (экономия) от проведенных мероприятий, тыс. руб.
	2024	2024	
<b>Водоснабжение</b>			
доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть			Улучшение качества питьевой воды
количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение	0,13	7967,65	Сокращение количества перерывов в подаче воды
доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %		7967,60	Сокращение утечек
удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м			Снижение потребления электроэнергии
<b>ИТОГО</b>			
<b>Водоотведение</b>			
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети			Уменьшение количества аварий и засоров
удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб.м			Снижение потребления электроэнергии
<b>ИТОГО</b>			

\*Изменение значения показателя по годам реализации инвестиционной программы рассчитывается как разница между достигнутым значением и предыдущим значением показателя.

