



# МИНИСТЕРСТВО ТАРИФОВ И ЭНЕРГЕТИКИ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

от 30.10.2025 № 42

г. ПСКОВ

О внесении изменений в инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» Островского района в сфере водоотведения на 2024 -2026 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Правилами разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641, Положением о Министерстве тарифов и энергетики Псковской области, утвержденного постановлением Правительства Псковской области от 24.06.2025 № 228,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 27.10.2023 № 62 «Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» Островского района в сфере водоотведения на 2024 - 2026 годы», следующие изменения:

- 1) в наименовании приказа цифры «2024 - 2026» заменить цифрами «2024 - 2030»;
- 2) в пункте 1 приказа цифры «2024 - 2026» заменить цифрами «2024 - 2030»;
- 3) в пункте 2 приказа цифры «31.12.2026» заменить цифрами «31.12.2030»;

4) приложение к приказу изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования, и действует с 01.01.2026 до 31.12.2030.

Министр тарифов и энергетики  
Псковской области

Верно: Самойлова А.М.



Е.В.Пилипенко

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к приказу Министерства тарифов  
и энергетики Псковской области  
от 30.10.2025 № 42

**«ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к приказу Комитета по тарифам  
и энергетике Псковской области  
от 27.10.2023 № 62

**Инвестиционная программа муниципального унитарного предприятия  
«Жилищно-коммунальное хозяйство» Островского района  
в сфере водоотведения на 2024 - 2030 годы**

**1. Паспорт инвестиционной программы  
муниципального унитарного предприятия  
«Жилищно-коммунальное хозяйство» Островского района  
в сфере водоотведения на 2024-2030 годы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения и (или) водоотведения	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Островского района
Местонахождение регулируемой организации	181350, Псковская область, г. Остров, ул. 111 Стрелковой дивизии, д. 1
Контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы	Директор муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» Островского района Никифоров Владимир Анатольевич тел. 8(81152) 31851
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение	Комитет по тарифам и энергетике Псковской области 180001, г. Псков, ул. Некрасова, д. 23
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация Островского района 181350, г. Остров, ул. Островских молодогвардейцев, д. 1
Дата согласования инвестиционной программы	28.08.2023 г.
Основания для разработки инвестиционной программы	- техническое задание на разработку инвестиционной программы МУП «ЖКХ» Островского района

	<p>для развития системы водоотведения на территории муниципального образования «Островский район» на 2024-2030 годы, утвержденное постановлением администрации Островского района от 25.06.2025 № 432;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;</li> <li>- постановление Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;</li> <li>- Устав муниципального образования «Островский район» ст.15,16,32;</li> <li>- Указания Президента РФ от 25 июля 2018 г. № Пр-1327 о приведении в нормативное техническое состояние коммунальной инфраструктуры военных городков, переданных в собственность муниципальных образований Псковской области.</li> </ul>
Цель инвестиционной программы	Повышение качества, надежности и экологической безопасности функционирования централизованной системы водоотведения Муниципального образования «Островский район».
Задачи инвестиционной программы	<p>Основные задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- снижение износа централизованной системы водоотведения;</li> <li>- улучшение нормативных показателей очистки сточных вод;</li> <li>- повышение энергоэффективности оборудования биологических очистных сооружений канализации.</li> </ul>
Года реализации инвестиционной программы	2024-2030 годы
Объем и источники финансирования	<p>Инвестиционная программа реализуется в течение 2024-2030 годов.</p> <p>Стоимость мероприятий инвестиционной программы составляет 607543,06 тыс.,руб.</p> <p>Источники финансирования: собственные средства МУП «ЖКХ» Островского района, федеральный и областной бюджеты.</p>
	<b>2024 год</b>
	с участием в Региональной программе по модернизации систем коммунальной инфраструктуры Псковской области на 2023- 2027 годы

Всего (тыс. руб., без НДС)	468448,98
1. Средства предприятия, в том числе:	-
- амортизация	-
- прибыль	-
2. Прочие, в том числе:	468448,98
- средства областного бюджета	90660,85
- средства публично-правовой компаний «Фонд развития территорий»	377788,13
	<b>2025 год</b>
	с участием в Региональной программе по модернизации систем коммунальной инфраструктуры Псковской области на 2023- 2027 годы
Всего (тыс. руб., без НДС)	129535,11
1. Средства предприятия, в том числе:	4890,42
- амортизация	2712,31
- прибыль	2178,11
2. Прочие, в том числе:	124644,69
- средства областного бюджета	29693,03
- средства публично-правовой компаний «Фонд развития территорий»	94951,66
	<b>2026 год</b>
Всего (тыс. руб., без НДС)	2800,04
1. Средства предприятия, в том числе:	2800,04
- амортизация	2800,04
- прибыль	-
2. Прочие	-
	<b>2027 год</b>
Всего (тыс. руб., без НДС)	1662,89
1. Средства предприятия, в том числе:	1662,89
- амортизация	1662,89
- прибыль	-
2. Прочие	-
	<b>2028 год</b>
Всего (тыс. руб., без НДС)	1662,89
1. Средства предприятия, в том числе:	1662,89
- амортизация	1662,89
- прибыль	-
2. Прочие	-
	<b>2029 год</b>
Всего (тыс. руб., без НДС)	1662,89
1. Средства предприятия, в том числе:	1662,89
- амортизация	1662,89

-прибыль								-
2.Прочие								-
								<b>2030 год</b>
Всего (тыс. руб., без НДС)								1770,26
1.Средства предприятия, в том числе:								1770,26
-амортизация								1770,26
-прибыль								-
2.Прочие								-
Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, установленные органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации.								
	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
Показатели качества сточных вод:								
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%);	0	0	0	0	0	0	0	0
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (%);	0	0	0	0	0	0	0	0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (%).	56,0	55,8	55,5	55,5	55,5	55,5	55,5	55,0
Показатели надежности и бесперебойности:								
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км).	0	0	0	0	0	0	0	0
Показатели энергетической эффективности:								
Удельный расход электрической энергии потребляемой в технологическом процессе	0,528	0,527	0,526	0,526	0,526	0,526	0,526	0,525

очистки сточных вод, на единицу очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб.м.)							
Удельный расход электрической энергии потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб.м.)	0,361	0,360	0,359	0,359	0,359	0,359	0,358

**2. Инвестиционная программа  
муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» Островского района  
в сфере водоотведения на 2024-2030 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта	Год начала строительства	Год окончания строительства	Наличие проекта	Наличие сметной стоимости (тыс.руб.)	Финансирование (тыс.руб. без НДС)					Экономический эффект, тыс. руб./год	Срок паспортизации, лет	
										Вводимая мощность, пропущенность, пропускная способность, ед.изм.	Значение	2024	2025	2026			2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
в т.ч. по годам																	
<b>I. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов</b>																	
Всего по разделу I																	
<b>II. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов</b>																	
2.1	Строительство очистных сооружений канализации в военном городке Остров-3	2024	0,5 км от микрорайона «Остров-3»	Повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг	производительность	2024	2025	-	да	596893,67	596893,67	468448,98	128444,69	-	-	60,0	5
Всего по разделу II																	
<b>III. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов</b>																	
3.1	Реконструкция очистных сооружений в микрорайоне	2025	микрорайон «Строитель» г.	Повышение качества и надежности	производительность	2025	2025	-	да	1090,42	1090,42	1090,42	1090,42	-	-	40,0	5





## Продолжение таблицы

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации программы	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта		Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие проектно-сметной документации (да/нет)	Сметная стоимость в тек. ценах, (тыс.руб.)	Финансирование (тыс.руб. без НДС)			Экономический эффект, тыс. руб./год	Срок окупаемости, лет			
					Вводимая мощность, пропускная способность, производительность, единицы и т.п.	Ед. изм.					Значение	Всего	2028			2029	2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
в т.ч. по годам																		
													2028	2029	2030			
													Всего	2028	2029	2030		
<b>I. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов</b>																		
1.1																		
Всего по разделу I																		
<b>II. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения: не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов</b>																		
2.1																		
Всего по разделу II																		
<b>III. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов</b>																		
3.5	Реконструкция напорного коллектора от дома № 70а по ул. Калининна до земельного участка с КН 60:13:0132201:5 г. Острова	2028	г. Остров-2	Повышение качества и надежности предопоставления коммунальных услуг	протяженность	км	0,26	2028	2028	да	1662,89	1662,89	1662,89			75,0	5	
3.6	Реконструкция напорного коллектора вдоль земельного участка с КН	2029	г. Остров-2	Повышение качества и надежности	протяженность	км	0,26	2029	2029	да	1662,89	1662,89	1662,89			75,0	5	



**3. Технические характеристики объектов инвестиционной программы  
муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» Островского района  
в сфере водоотведения на 2024-2030 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	До реконструкции					После реконструкции/строительства					значен ис
		год ввода в эксплуатаци ю	норматив ный срок службы, лет	% износа	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	значе ние	год ввода в эксплуатаци ю	норма тивный срок службы, лет	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>I. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов</b>												
1.1												
<b>Всего по разделу I</b>												
<b>II. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов</b>												
2.1	Строительство очистных сооружений канализации в военном городке «Остров-3»	1982	истек	100	производительность	м³/сут.	3600	2025	30	производительность	м³/сут.	3600
<b>Всего по разделу II</b>												
<b>III. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов</b>												
3.1	Реконструкция очистных сооружений в микрорайоне «Строитель» г. Острова	1982	истек	100	производительность	м³/сут.	9000	2025	30	производительность	м³/сут.	9000
3.2	Реконструкция очистных сооружений в д. Крюки Островского района	1965	истек	100	производительность	м³/сут.	800	2026	30	производительность	м³/сут.	800
3.3	Реконструкция напорного коллектора от КНС № 3 до земельного участка ЕН 60:13:0132208:134 г. Острова	1970	истек	100	протяженность	км	0,26	2026	50	протяженность	км	0,26
3.4	Реконструкция напорного коллектора от земельного участка КН 60:13:0132208:134 до дома № 70а по ул. Калинина г. Острова	1970	истек	100	протяженность	км	0,26	2027	50	протяженность	км	0,26
3.5	Реконструкция напорного коллектора от дома № 70а по ул. Калинина до земельного участка с КН 60:13:0132201:5 г. Острова	1970	истек	100	протяженность	км	0,26	2028	50	протяженность	км	0,26
3.6	Реконструкция напорного коллектора вдоль земельного участка с КН 60:13:0132201:5 г. Острова	1970	истек	100	протяженность	км	0,26	2029	50	протяженность	км	0,26

3.7	Реконструкция напорного коллектора вдоль земельного участка с КН 60.13:0132201:5 до камеры гашения по ул. Ветеранов войны г. Остров.	1970	истек	100	протяженность	км	0,19	2030	50	протяженность	км	0,19
Всего по разделу III												
IV. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности централизованных систем водоотведения, не включенные в прочие группы мероприятий, мероприятия по защите централизованных систем водоотведения от угроз техногенного, природного характера, террористических актов и пр.												
4.1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по разделу IV												
V. Вывод из эксплуатации, консервация, демонтаж сетей и иных объектов централизованных систем водоотведения												
5.1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по разделу V												
ИТОГО по программе												







		3.2. Средства концедента на объекты концессионного соглашения					
2.2	Реконструкция очистных сооружений в д. Крюки Островского района	4. Прочие источники финансирования					
		4.1. Лизинг					
		4.2. Прочие источники					
		5. Налог на прибыль	1090,42				
		Всего	1090,42				
		1. Собственные средства	1137,15		1137,15		
		1.1. Амортизация			1137,15		
		1.2. Прибыль на капитальные вложения					
		1.3. Плата за подключение					
		1.4. Прочие собственные средства					
		2. Привлеченные средства					
		2.1. Кредиты					
		2.2. Займы					
		2.3. Прочие привлеченные средства					
		3. Бюджетное финансирование					
		3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО)					
		3.2. Средства концедента на объекты концессионного соглашения					
		4. Прочие источники финансирования					
		4.1. Лизинг					
		4.2. Прочие источники					
		5. Налог на прибыль			1137,15		
		Всего	1137,15		1137,15		
		1. Собственные средства			1662,89		
		1.1. Амортизация			1662,89		
		1.2. Прибыль на капитальные вложения					
		1.3. Плата за подключение					
		1.4. Прочие собственные средства					
		2. Привлеченные средства					
		2.1. Кредиты					
		2.2. Займы					
		2.3. Прочие привлеченные средства					
		3. Бюджетное финансирование					
		3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО)					
		3.2. Средства концедента на объекты концессионного соглашения					
		4. Прочие источники финансирования					
		4.1. Лизинг					
		4.2. Прочие источники					
		5. Налог на прибыль			1662,89		
		Всего	1662,89		1662,89		
		1. Собственные средства					
		1.1. Амортизация					
		1.2. Прибыль на капитальные вложения					
		1.3. Плата за подключение					
		1.4. Прочие собственные средства					
		2. Привлеченные средства					
		2.1. Кредиты					
		2.2. Займы					
		2.3. Прочие привлеченные средства					
		3. Бюджетное финансирование					
		3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО)					
		3.2. Средства концедента на объекты концессионного соглашения					
		4. Прочие источники финансирования					
		4.1. Лизинг					
		4.2. Прочие источники					
		5. Налог на прибыль			1662,89		
		Всего	1662,89		1662,89		





1. Собственные средства	14449,39	-	4890,42	2800,04	1662,89	1662,89	1662,89	1770,26
1.1. Амортизация	12271,28	-	2712,31	2800,04	1662,89	1662,89	1662,89	1770,26
1.2. Прибыль на капитальные вложения	2178,11	-	2178,11	-	-	-	-	-
1.3. Плата за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4. Прочие собственные средства	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1. Кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2. Займы	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3. прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Бюджетное финансирование	593093,67	468448,98	124644,69	-	-	-	-	-
3.1. Средства бюджета (РФ, субъекта РФ, МО)	120353,88	90660,85	29693,03	-	-	-	-	-
3.2. Средства Фонда развития территорий	472739,79	377788,13	94951,66	-	-	-	-	-
4. Прочие источники финансирования	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1. Лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2. Прочие источники	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Налог на прибыль	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по программе	607543,06	468448,98	129535,11	2800,04	1662,89	1662,89	1662,89	1770,26

**6. Расчет тарифных последствий реализации инвестиционной программы  
муниципального предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» Островского района  
в сфере водоотведения на 2024-2030 годы**

№ п/п	Год реализации инвестиционной программы	Финансирование за счет инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения) (тыс.руб.)	Прогноз тарифа (без инвестиционной составляющей (без прибыли на капитальные вложения) (руб./ед. товаров (услуг))	Инвестиционная составляющая в тарифе (доля прибыли на капитальные вложения) (руб./ед. товаров (услуг))	Прогноз тарифа с учетом инвестиционной составляющей (с учетом прибыли на капитальные вложения) (руб./ед. товаров (услуг))	Доля инвестиций (%) (в тарифе)	Рост прогнозного уровня тарифа к действующему тарифу, %	
							без инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения)	с учетом инвестиционной составляющей (прибыли на капитальные вложения)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Базовый период (факт)	-	-	-	-	-	-	-
	с 1.01.2022 по 30.06.2022	-	36,07	-	36,07	-	0,00	0,00
	с 1.07.2022 по 31.12.2022	-	36,07	-	36,07	-	0,00	0,00
2	Утвержденный период	-	-	-	-	-	-	-
	с 1.01.2023 по 30.06.2023	-	36,56	-	36,56	-	0,00	0,00
	с 1.07.2023 по 31.12.2023	-	36,56	-	36,56	-	0,00	0,00
3	1 (год проекта)	-	-	-	-	-	-	-
	с 1.01.2024 по 30.06.2024	2178,11	36,56	5,34	36,56	14,61	0,00	0,00
	с 1.07.2024 по 31.12.2024	2178,11	60,72	3,04	64,12	4,74	166,08	175,38
4	2 (год проекта)	-	-	-	-	-	-	-
	с 1.01.2025 по 30.06.2025	-	60,72	-	61,70	0,00	100,0	96,23
	с 1.07.2025 по 31.12.2025	-	57,18	-	58,16	0,00	94,17	94,26
5	3 (год проекта)	-	-	-	-	-	-	-
	с 1.01.2026 по 30.06.2026	-	57,18	-	58,16	0,00	94,17	90,70
	с 1.07.2026 по 31.12.2026	-	59,05	-	60,38	0,00	103,27	103,82
6	4 (год проекта)	-	-	-	-	-	-	-
	с 1.01.2027 по 30.06.2027	-	59,05	-	60,38	-	100,00	100,00
	с 1.07.2027 по 31.12.2027	-	61,99	-	62,49	-	104,98	103,49
7	5 (год проекта)	-	-	-	-	-	-	-
	с 1.01.2028 по 30.06.2028	-	61,99	-	62,49	-	100,00	100,00

	с 1.07.2028 по 31.12.2028.	-	64,45	-	64,95	-	103,97	103,94
8	6 (год проекта)	-	-	-	-	-	-	-
	с 1.01.2029 по 30.06.2029.	-	64,45	-	64,95	-	100,00	100,00
	с 1.07.2029 по 31.12.2029.	-	67,14	-	67,45	-	104,17	103,85
9	7 (год проекта)	-	-	-	-	-	-	-
	с 1.01.2030 по 30.06.2030.	-	67,14	-	67,45	-	100,00	100,00
	с 1.07.2030 по 31.12.2030.	-	69,75	-	70,16	-	103,89	104,02



Руб/м3	-	-	-	-	-	27,85	27,00	28,70	-	29,28	28,70	29,85	105,12	30,45	29,85	31,04	103,98
Руб/м3	-	-	-	-	-	50,34	36,56	64,12	-	59,93	61,70	58,16	119,05	59,27	58,16	60,38	98,90
Руб/м3	-	-	-	-	-	50,34	36,56	64,12	-	59,93	61,70	58,16	119,05	59,27	58,16	60,38	98,90

№ п/п	Показатели	Ед. из-м.	2027	в том числе:		% роста к предыдущему году	8	в том числе:		% роста к предыдущему году	2029	в том числе:		% роста к предыдущему году	в том числе:		% роста к предыдущему году	
				1	2			1	2			1	2		1	2		
																		полугодие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Является ли организация платёльщиком НДС	да/нет	да	-	-	-	да	-	-	-	да	-	-	-	да	-	-	-
	НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	х	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Пропущено сточных вод всего, в том числе:	тыс. м3	1116,147	1116,147	1116,147	-	1116,147	1116,147	1116,147	-	1116,147	1116,147	1116,147	-	1116,147	1116,147	1116,147	-
2.1	Хозяйственные нужды предприятия	тыс. м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. м3	27,01	27,0	27,0	-	27,0	27,0	27,0	-	27,0	27,0	27,0	-	27,0	27,0	27,0	-
2.3	Объём реализации товаров и услуг потребителям,	тыс. м3	1089,147	1089,147	1089,147	-	1089,147	1089,147	1089,147	-	1089,147	1089,147	1089,147	-	1089,147	1089,147	1089,147	-



7.3	прочие потребители:	руб/м. 3	60,52	59,05	61,99	104,1 4	63,22	61,99	64,45	104,4 6	65,80	64,45	67,14	104,07	68,445	67,14	69,75	104,0 2
8	Среднеотпускной тариф с учетом инвестиционной надбавки	руб/м. 3	61,44	60,38	62,49	103,6 5	63,72	62,49	64,95	103,7 2	66,20	64,95	67,45	103,89	68,805	67,45	70,16	103,9 9
8.1	население	руб/м. 3	31,66	31,04	32,28	103,9 9	32,93	32,28	33,57	104,0 0	34,24	33,57	34,91	103,99	35,61	34,91	36,31	103,9 9
8.2	бюджетные организации	руб/м. 3	61,44	60,38	62,49	103,6 5	63,72	62,49	64,95	103,7 2	66,20	64,95	67,45	103,89	68,805	67,45	70,16	103,9 9
8.3	прочие потребители	руб/м. 3	61,44	60,38	62,49	103,6 5	63,72	62,49	64,95	103,7 2	66,20	64,95	67,45	103,89	68,805	67,45	70,16	103,9 9







№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Базовый период (факт)	Утвержденный период	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>1. Показатели качества сточных вод</b>											
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения;	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения.	%	59,0	56,3	55,80	55,50	55,50	55,50	55,50	55,50	55,0
<b>2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения.</b>											
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды</b>											
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч /м3	0,567	0,789	0,527	0,526	0,526	0,526	0,526	0,526	0,525
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч /м3	0,291	0,274	0,360	0,359	0,359	0,359	0,359	0,359	0,358
<b>4. Прочие показатели технико-экономического состояния систем водоотведения</b>											
4.1	Износ трубопроводов и других недоступных для осмотра сооружений	%	88,0	88,0	44,6	43,45	43,45	43,45	43,15	43,05	43,0
4.2	Износ оборудования объектов централизованных систем водоотведения, в том числе:	%	85,5	85,5	43,65	43,10	43,15	43,10	43,08	43,05	43,0
4.2.1	транспортировка сточных вод	%	87,7	87,7	43,83	43,63	43,64	43,63	43,60	43,60	43,5
4.2.2	очистка сточных вод	%	89,0	89,0	44,85	44,60	44,63	44,60	44,58	44,58	44,5
4.2.	оборудование системы транспортировки воды	%	80,5	80,5	55,3	55,0	55,0	55,0	49,8	49,6	49,5

