



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.10.2025

г. Ростов-на-Дону

№ 140

Об утверждении инвестиционной программы ООО «КЭСК» (ИНН 2308101615) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2026-2028 годы

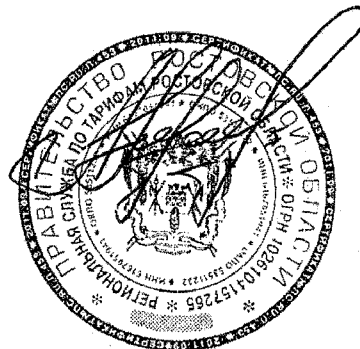
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Утвердить инвестиционную программу ООО «КЭСК» (ИНН 2308101615) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2026-2028 годы согласно приложению к постановлению.

2. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://rst.donland.ru>, вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

ООО «КЭСК» (ИНН 2308101615)
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2026 - 2028 годы

1. Паспорт инвестиционной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальная энерго-сервисная компания" (ООО "КЭСК") 350091, г. Краснодар, ул Аверкиева, 22
Контакты ответственных лиц	Нелин Иван Александрович, 8(861) 2050507
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего инвестиционную программу	Региональная служба по тарифам Ростовской области, ул. Максима Горького, 295, г. Ростов-на-Дону
Наименование органа местного самоуправления поселения (городского округа), согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики г. Ростова-на-Дону, ул. Социалистическая, 77, г. Ростов-на-Дону
Обслуживаемая территория – район, сельские или городские поселения	территория военного городка № 140 Октябрьского района города Ростова-на-Дону

2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

2.1. Система водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя		
			2026	2027	2028
1.	Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,23	0,23	0,23
3.	Показатели эффективности использования ресурсов				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,58%	6,58%	6,58%
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/куб.м	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт ч/куб.м	0,3438	0,3438	0,3438

2.2. Система водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя		
			2025	2026	2027
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,95	0,95	0,95
2.	Показатели очистки сточных вод				
2.1.	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%

2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	10,0%	10,0%	10,0%
3.	Показатели эффективности использования ресурсов				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт ч/куб.м.	0,6828	0,6828	0,6828
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/куб.м.	0,2972	0,2972	0,2972

3.2. Система водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятий	Описание и место расположения объекта	Обоснование необходимости (цель реализации)	Технические характеристики		Износ, %		Период реализации мероприятия	Дата ввода объектов в эксплуатацию
				до реализации мероприятия	после реализации мероприятия	фактический	плановый		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов:									
1.1. Строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов									
1.1.1.	Строительство внеплощадочных сетей водоотведения от ГКНС до очистных сооружений	Подключение объектов капитального строительства абонентов на территории Октябрьского района города Ростова-на-Дону	Техническое задание на разработку инвестиционной программы ООО "КЭСК", утвержденное Постановлением администрации г. Ростова-на-Дону от 28.02.2025 г № 177	Материал - ПЭ; ДУ - 500 мм; Протяженность - 3316 м; Пропускная способность - 13166 куб.м./сут.	Материал - ПЭ; 2ДУ - 500 мм; Протяженность - 3317 м; Пропускная способность - 13166 куб.м./сут.	0	0	2028	2028
1.1.2.	Строительство внеплощадочных сетей водоотведения для подключения мрк. Суворовский (подключение кв. 1-8 и 2-2)	Подключение объектов капитального строительства абонентов на территории Октябрьского района города Ростова-на-Дону	Техническое задание на разработку инвестиционной программы ООО "КЭСК", утвержденное Постановлением администрации г. Ростова-на-Дону от 28.02.2025г № 177	-	Материал - ПЭ; ДУ - 315 мм; Протяженность - 748 м; Пропускная способность - 6272 куб.м./сут.	0	0	2027-2028	2028
1.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоотведения									
1.2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения									
1.3.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения									
1.4.1.	Реконструкция канализационных очистных сооружений жилого комплекса "Суворовский" г. Ростов-на-Дону с увеличением производительности до 19500 м3/сут.	Подключение объектов капитального строительства абонентов на территории Октябрьского района города Ростова-на-Дону. Повышение надежности и бесперебойности системы водоотведения.	Техническое задание на разработку инвестиционной программы ООО "КЭСК", утвержденное Постановлением администрации г. Ростова-на-Дону от 28.02.2025 г № 177	Очистные сооружения, Производительность - 10 000 м3/сут	Очистные сооружения, Производительность - 19 500 м3/сут	67%	15%	2026-2027	2027
				Электрощитовая, номинальная мощность 944,6 кВт, напряжение 380/220 В	Реконструкция (автоматизация) электрощитовой, номинальная мощность 944,6 кВт, напряжение 380/220 В.			2026	2026
2. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов:									
2.1. Строительство новых сетей водоотведения									
2.1.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоотведения									
2.2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов:									
3.1. Модернизация или реконструкция сетей водоотведения									
3.1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2. Модернизация или реконструкция иных объектов централизованных систем водоотведения									
3.2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий:									
4.1.1.	Реконструкция канализационных сетей Ду150-300 мм по ул.Алмазная, ул.Речная до коллектора на КНС «Пожарное Депо»	Обеспечение безаварийной работы системы водоотведения по ул.Алмазная, ул.Речная до коллектора на КНС «Пожарное Депо»	Техническое задание на разработку инвестиционной программы ООО "КЭСК", утвержденное Постановлением администрации г. Ростова-на-Дону от 28.02.2025 г № 177	Материал - чуг; ДУ - 150 мм; Протяженность - 239 м; Пропускная способность - 744 куб.м./сут.	Материал - ПЭ; ДУ - 150 мм; Протяженность - 239 м; Пропускная способность - 891 куб.м./сут.	100%	0	2026-2028	2028
				Материал - кер; ДУ - 200 мм; Протяженность - 443 м; Пропускная способность - 1495 куб.м./сут.	Материал - ПЭ; ДУ - 200 мм; Протяженность - 443 м; Пропускная способность - 1597 куб.м./сут.				
				Материал - кер; ДУ - 250 мм; Протяженность - 589 м; Пропускная способность - 2048 куб.м./сут.	Материал - ПЭ; ДУ - 250 мм; Протяженность - 589 м; Пропускная способность - 2023 куб.м./сут.				

4. Сведения об объеме финансовых потребностей, необходимых для реализации инвестиционной программы, с разбивкой по отдельным мероприятиям инвестиционной программы, с указанием источников финансирования инвестиционной программы

4.1. Система водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Объемные показатели			Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)									Источник финансирования	Срок окупаемости			
			2026	2027	2028	Всего	в том числе по годам:												
							2026			2027			2028						
							Всего	ПСД	СМР	Всего	ПСД	СМР	Всего	ПСД			СМР		
1	2	3	4	5	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	25	26		
1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов:																			
1.1. Строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																			
1.1.1	Строительство магистрального кольцевого водовода кв. 120 уч. I-7, I-2, II-1 Ростов, 603,9 га	м	-	1500	-	39810,66	-	-	-	39810,66	3068,05	36742,61	-	-	-	-	-	Плата за подключение (ставка за подключаемую нагрузку)	-
1.1.2	Строительство водопроводной сети к котельной квартал II-8	м	1100	-	-	10503,32	10503,32	403,99	10099,33	-	-	-	-	-	-	-	-	Плата за подключение (ставка за подключаемую нагрузку)	-
1.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения																			
1.2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения																			
1.3.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения																			
1.4.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов:																			
2.1. Строительство новых сетей водоснабжения																			
2.1.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения																			
2.2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов:																			
3.1. Модернизация или реконструкция сетей водоснабжения																			
3.1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2. Модернизация или реконструкция иных объектов централизованных систем водоснабжения																			
3.2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы																			
4.1.1.	Реконструкция системы электроснабжения существующей водопроводной насосной станции на территории жилого комплекса "Суворовский"	-	-	-	-	35159,49	35159,49	562,53	34596,96	-	-	-	-	-	-	-	-	Амортизация	-
5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения:																			
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения																			
5.1.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения																			
5.2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО по водоснабжению:						85473,47	45662,81			39810,66			0,00						

4.2. Система водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Объемные показатели			Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)									Источник финансирования	Срок окупаемости		
			2026	2027	2028	Всего	в том числе по годам:											
							2026			2027			2028					
							Всего	ПСД	СМР	Всего	ПСД	СМР	Всего	ПСД			СМР	
1	2	3	4	5	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		26	
1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов:																		

1.1. Строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																		
1.1.1.	Строительство внеплощадочных сетей водоотведения от ГКНС до очистных сооружений	м	-	-	3317	31812,77	-	-	-	-	-	-	31812,77	2134,92	29677,85	Плата за подключение (ставка за подключаемую нагрузку)	-	
1.1.2.	Строительство внеплощадочных сетей водоотведения для подключения мкр. Суворовский (подключение кв. 1-8 и 2-2)	м	-	-	748	9142,37	-	-	-	472,83	472,83	-	8669,54	-	8669,54	Плата за подключение (ставка за подключаемую нагрузку)	-	
1.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоотведения																		
1.2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения																		
1.3.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения																		
1.4.1.	Реконструкция канализационных очистных сооружений жилого комплекса "Суворовский" г. Ростов-на-Дону с увеличением производительности до 19500 м3/сут.	-	-	-	-	1179306,07	592104,00	12019,38	580084,6143	587202,0734	12512,18407	574689,8893	-	-	-	-	-	
1.4.1.1.	Очистные сооружения, Производительность 19 500 м3/сут	-	-	-	-	1151277,07	564075,00	12019,38	552055,61	587202,07	12512,18	574689,89	-	-	-	Плата за подключение (ставка за подключаемую нагрузку)	-	
1.4.1.2.	Реконструкция (автоматизация) электрощитовой, номинальная мощность 944,6 кВт, напряжение 380/220 В.	-	-	-	-	28029,00	28029,00	-	28029,00	0	-	-	-	-	-	Амортизация	-	
2. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов:																		
2.1. Строительство новых сетей водоотведения																		
2.1.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоотведения																		
2.2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов:																		
3.1. Модернизация или реконструкция сетей водоотведения																		
3.1.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2. Модернизация или реконструкция иных объектов централизованных систем водоотведения																		
3.2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы																		
4.1.1.	Реконструкция канализационных сетей Ду150-300 мм по ул.Алмазная, ул.Речная до коллектора на КНС «Пожарное Дело»	м	-	682	829	11945,43	414,19	414,19	0	5090,20	0,00	5090,20	6441,04	0	6441,04	Амортизация	-	
4.1.2.	Реконструкция КНС №1 мкр. "Суворовский"	куб.м./сут.	-	-	8700	11249,33	-	-	-	-	-	-	11249,33	274,28	10975,04	Амортизация	-	
5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения:																		
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения																		
5.1.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоотведения																		
5.2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ИТОГО по водоотведению:						1243455,97	592518,19			592765,10			58172,68					
ИТОГО по программе:						1328929,44	638181,00			632575,76			58172,68					

5. 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

5.1. Система водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование показателя/ объем финансовых средств	Единица измерения	Фактическое значение показателя в текущем периоде	Плановое значение показателя 2026 года	Коэффициент изменения, % (ст.10 /ст.8*100)	Плановое значение показателя 2027 года	Коэффициент изменения, % (ст.12 /ст.10*100)	Плановое значение показателя 2028 года	Коэффициент изменения, % (ст.14 /ст.12*100)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15
1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов:										
1.1. Строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов										
1.1.1	Строительство магистрального кольцевого водовода кв. 120 уч.1-7, 1-2, П-1 Ростов, 603,9 га	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0,23	0	0,23	100	0,23	100
		Объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб. без НДС	-	0	-	39810,66	-	0	0
1.1.2	Строительство водопроводной сети к котельной квартал П-8	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0,23	0	0,23	100	0,23	100
		Объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб. без НДС	0	10503,32	-	0	-	0	-
1.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения										
1.2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения										
1.3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения										
1.4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов:										
2.1. Строительство новых сетей водоснабжения										
2.1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения										
2.2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов:										
3.1. Модернизация или реконструкция сетей водоснабжения										
3.1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2. Модернизация или реконструкция иных объектов централизованных систем водоснабжения										

3.2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не										
4.1.1.	Реконструкция системы электроснабжения существующей водопроводной насосной станции на территории жилого комплекса "Суворовский"	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0,23	0	0,23	100	0,23	100
		Объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб. без НДС	-	35159,49	-	0	-	0	-
5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения:										
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения										
5.1.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения										
5.2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5.2. Система водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование показателя/ объем финансовых средств	Единица измерения	Фактическое значение показателя в текущем периоде	Плановое значение показателя 2027 года	Коэффициент изменения, % (ст.10 /ст.8*100)	Плановое значение показателя 2028 года	Коэффициент изменения, % (ст.12 /ст.10*100)	Плановое значение показателя 2029 года	Коэффициент изменения, % (ст.14 /ст.12*100)
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15
1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов:										
1.1. Строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов										
1.1.1.	Строительство внеплощадочных сетей водоотведения от ГКНС до очистных сооружений	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,95	0,95	100	0,95	100	0,95	100
		Объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб. без НДС	-	-	-	-	-	31812,77	-
1.1.2.	Строительство внеплощадочных сетей водоотведения для подключения мрк. Суворовский (подключение кв. 1-8 и 2-2)	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,95	0,95	100	0,95	100	0,95	100
		Объем финансовых средств на реализацию	тыс.руб. без НДС	-	-	-	472,83	-	8669,54	1833,54
1.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоотведения										
1.2.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения										
1.3.1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения										

6. План мероприятий по энергосбережению, согласно программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения (план) с разбивкой по годам действия программы					Плановые численные значения экономии в обозначенной размерности с разбивкой по годам действия программы												Затраты (план), млн. руб. (без НДС), с разбивкой по годам действия программы				Источник финансирования
		Единица измерения	Всего	2026 год	2027 год	2028 год	Единица измерения	всего по годам экономии в указанной размерности	2026 год			2027 год			2028 год			Всего	2026	2027	2028		
									численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у. т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у. т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у. т.	численное значение экономии, млн. руб.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
Водоснабжение																							
1	Замена осветительных устройств с использованием светодиодов на территории водопроводной насосной станции	шт.	10	10	0	0	тыс. кВтч	6,561	1,554	0,535	0,015	3,453	1,19	0,034	1,554	0,535	0,016	0,01	0,01	0	0	Собственные средства	
Итого водоснабжение:										0,535	0,015		1,19	0,034		0,535	0,016	0,01	0,01	0	0		
Водоотведение																							
2	Замена осветительных устройств с использованием светодиодов на территории очистных сооружений канализации	шт.	40	25	15	0	тыс. кВтч	18,734	3,885	1,3384	0,036	8,6333	2,9742	0,055	6,216	2,141	0,063	0,05	0,03	0,02	0	Собственные средства	
Итого водоотведение:										1,3384	0,036		2,9742	0,055		2,141	0,063	0,05	0,03	0,02	0		
ВСЕГО:										1,8734	0,051		4,1642	0,089		2,676	0,079	0,06	0,04	0,02	0		

7. Отчет об исполнении инвестиционной программы за 2024 год
7.1. Отчет об исполнении инвестиционной программы организации, осуществляющей деятельность в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Группа, к которой относятся мероприятия инвестиционной программы	Подгруппа, к которой относятся мероприятия инвестиционной программы	Наименование мероприятия инвестиционной программы	Источник финансирования	Утверждено на 2024 год, тыс. руб. без НДС	Всего за 2024 год, тыс. руб. без НДС		Отклонение	
						Профинансировано фактически (согласно авансовым платежам/платежным поручениям)	Освоено фактически (согласно актам выполненных работ)	тыс. руб. без НДС	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием объектов централизованных систем водоснабжения, строительство которых финансируется за счет платы за подключение	Строительство новых сетей водоснабжения	Строительство магистрального кольцевого водовода кв. 120 уч.1-7, 1-2, II-1 Ростов, 603,9 га	За счет платы за технологическое присоединение	0,00	24 314,00	24 314,00	-24 314,00	0,00
		Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)	-	-	-	-	-	-	-
		Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения	-	-	-	-	-	-	-
		Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)	-	-	-	-	-	-	-
2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов	Строительство новых сетей водоснабжения	-	-	-	-	-	-	-
		Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)	-	-	-	-	-	-	-
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов	Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения	-	-	-	-	-	-	-
		Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)	-	-	-	-	-	-	-
4.	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий:	Реконструкция существующей водопроводной насосной станции на территории жилого комплекса "Суворовский" с заменой насосных агрегатов	Амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Прибыль направляемая на капитальные вложения	0,00	5 782,39	5 782,39	-5 782,39	0,00	

5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов водоснабжения	-	-	-	-	-	-	-
		Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)	-	-	-	-	-	-	-
6.	Мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций, а также перечень мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы нерегулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения	Реконструкция существующей водопроводной насосной станции на территории жилого комплекса "Суворовский" с заменой насосных агрегатов	Амортизация	533,31	408,33	408,33	124,98	23	

7.1. Отчет об исполнении инвестиционной программы организации, осуществляющей деятельность в сфере водоотведения

№ п/п	Группа, к которой относятся мероприятия инвестиционной программы	Подгруппа, к которой относятся мероприятия инвестиционной программы	Наименование мероприятия инвестиционной программы	Источник финансирования	Утверждено на 2024 год, тыс. руб. без НДС	Всего за 2024 год, тыс. руб. без НДС		Отклонение	
						Профинансировано фактически (согласно авансовым платежам/платежным поручениям)	Освоено фактически (согласно актам выполненных работ)	тыс. руб. без НДС	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	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	Строительство новых сетей водоотведения	Строительство канализационной сети кв. 120 уч.1-7, 1-2, П-1 до ГКНС, г. Ростов-на-Дону, 603,9 га	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Строительство внеплощадочных сетей водоотведения от ГКНС до очистных сооружений	За счет платы за технологическое присоединение	0,00	7 443,29	7 443,29	-7 443,29	0,00
		Строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)	Строительство канализационной насосной станции (ГКНС), 603,9 га	-	0,00	-	0,00	0,00	0,00
		Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения	-	-	-	-	-	-	-

		Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)	Реконструкция канализационных очистных сооружений жилого комплекса "Суворовский" г. Ростов-на-Дону с увеличением производительности до 19500 м ³ /сут.	За счет платы за технологическое присоединение	151 283,84	0,00	94 089,56	57 194,28	37,81
2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов	Строительство новых сетей водоотведения	-	-	-	-	-	-	-
		Строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)	-	-	-	-	-	-	-
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов	Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения	-	-	-	-	-	-	-
		Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)	-	-	-	-	-	-	-
4.	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий:		-	-	-	-	-	-	-
5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов водоснабжения	-	-	-	-	-	-	-
		Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)	-	-	-	-	-	-	-
6.	Мероприятия 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, а также перечень мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы нерегулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере водоотведения с использованием централизованных систем водоотведения		-	-	-	-	-	-	-