



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

**ПРИКАЗ**

19 декабря 2023 г.

№ 51/6

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 28 октября 2022 г. № 37/1 "Об утверждении инвестиционной программы ООО "Концессии водоснабжения" в сферах водоснабжения и водоотведения на 2023 - 2027 годы"

В соответствии с Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 28 октября 2022 г. № 37/1 "Об утверждении инвестиционной программы ООО "Концессии водоснабжения" в сферах водоснабжения и водоотведения на 2023 - 2027 годы" следующие изменения:

1.1. Раздел 2 инвестиционной программы изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

1.2. Раздел 4 инвестиционной программы изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

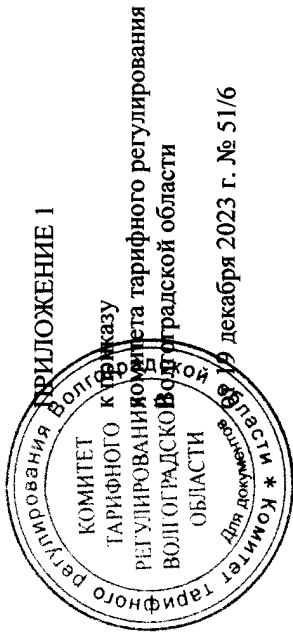
1.3. Раздел 5 инвестиционной программы изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу.

1.4. Раздел 7 инвестиционной программы изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу.

**Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области**



**С.А.Горелова**



## 2. Перечень мероприятий инвестиционной программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				10а начала реализации	10б окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб.						
				Наименование показателя (мощность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				в т.ч. по годам						
		по реализации мероприятия	после реализации мероприятия			2023	2024	2025	2026	2027						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ</b>																
<b>Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованной системы водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства:</b>																
<b>1.1. Строительство новых объектов централизованной системы водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов</b>																
	1.2. Строительство новых объектов централизованной системы водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов															
	1.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов															
	1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованной системы водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов															
<b>Всего по группе 1</b>											0	0	0	0	0	0
<b>Группа 2. Строительство (создание) новых объектов централизованной системы водоснабжения, не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов</b>																
	Создание систем инженерной защиты и укрепления на ВОС "Лятошинка", ВНС (№1 и №2) 1-го подъема ВОС	Повышение надежности, антитеррористической защищенности системы водоснабжения	ВОС "Лятошинка", ВНС (№1 и №2) 1-го подъема ВОС ТЗР, ВОС ТЗР, ВОС Краснооктябрьско го района, ул. Химическая, 4,					2023	2023	58 000,00	58 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1. ВС	Создание систем инженерной защиты и укрепления на ВОС "Лятошинка", ВНС (№1 и №2) 1-го подъема ВОС ТЗР, ВОС	Повышение надежности, антитеррористической защищенности системы водоснабжения	ВОС "Лятошинка", ВНС (№1 и №2) 1-го подъема ВОС ТЗР, ВОС Краснооктябрьско го района, ул. Химическая, 4,					2023	2023	58 000,00	58 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Краснооктябрьско го, Тракторозаводско го, Кировского районов.		ВОС Кировского районов												
2.2. ВС	Создание систем инженерной защищенности и укреплённости на ВНС "Елабужская"	Повышение надежности, антитеррористической защищенности системы водоснабжения	ВНС "Елабужская"	-	-	-	-	2024	2024	3 000,00	0,00	3 000,00	0,00	0,00	0,00
Всего по группе 2															
Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов															
3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения															
3.2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения															
Всего по группе 3															
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы водоснабжения															
4.1 ВС	Реконструкция систем электроснабжения	Снижения затрат при эксплуатации установок, обеспечения безопасности электротехнического персонала, обеспечение выполнения требований нормативов по электробезопасности	Замена физически и морально устаревшего электрооборудования кабельных линий.	-	-	-	-	2023	2027	15 110,00	3 240,00	6 530,00	2 980,00	0,00	2 360,00
4.1.1 ВС	Реконструкция РУ-0,4 (2 ввода с АВР) НСП – 12		Замена физически и морально устаревшего оборудования, кабельных линий на НСП - 12	-	-	-	-	2025	2025	2 181,13	0,00	0,00	2 181,13	0,00	0,00
4.1.2 ВС	Реконструкция РУ-0,4 (2 ввода без АВР) НСП - 19	предусмотрены реконструкции распределительных устройств 0,4 кВ, замена трансформаторов, создание (закупка) и реконструкция системы частотного регулирования.	Замена физически и морально устаревшего оборудования, кабельных линий на НСП - 19	-	-	-	-	2024	2024	2 222,45	0,00	2 222,45	0,00	0,00	0,00
4.1.3 ВС	Реконструкция РУ-0,4 (2 ввода без АВР) НСП- Загорская 136		Замена физически и морально устаревшего оборудования, кабельных линий на НСП- Загорская 136	-	-	-	-	2023	2023	240,06	240,06	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
4.1.4 BC	Реконструкция РУ-0,4 (2 ввода с АВР) НСП – 13		Замена физически и морально устаревшего оборудования, кабельных линий на НСП-13	-	-	-	-	2024	2024	2 153,77	0,00	2 153,77	0,00	0,00	0,00
4.1.5 BC	Реконструкция РУ-0,4 (2 ввода с АВР) НСП – 24		Замена физически и морально устаревшего оборудования, кабельных линий на НСП-24	-	-	-	-	2024	2024	2 153,78	0,00	2 153,78	0,00	0,00	0,00
4.1.6 BC	Реконструкция РУ-0,4 (2 ввода с АВР) НСП – 22		Замена физически и морально устаревшего оборудования, кабельных линий на НСП-22	-	-	-	-	2027	2027	2 360,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 360,00
4.1.7 BC	Реконструкция РУ-0,4 (1 ввод) ВНС "ст. Садовая" ж/д больница		Замена физически и морально устаревшего оборудования, кабельных линий на ВНС" ст. Садовая" ж/д больн., Автотранспортная 79.	-	-	-	-	2023	2023	265,05	265,05	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.8 BC	Замена трансформаторной подстанции (оборудования) КТП-400 кВа 6/0,4 кВ в/станции 2 поляма М.Горького		Замена физически и морально устаревшего оборудования, в/станции 2 поляма М.Горького	-	-	-	-	2025	2025	798,88	0,00	0,00	798,88	0,00	0,00
4.1.9 BC	Реконструкция систем электроснабжения, в т.ч создание (закупка) и реконструкция системы частотного регулирования, кабельных линий ВНС-22, ВНС Самарская, ВНС Институтская, ВНС 1239, ВНС		Создание (закупка) и реконструкция системы частотного регулирования, кабельных линий на ВНС-22, ВНС Самарская, ВНС Институтская, ВНС 1239, ВНС Турбинная, ВНС Горная поляна, НСП-17, НСП-19,	-	-	-	-	2023	2023	2 734,89	2 734,89	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Турбинная, ВНС Горная поляна, НСП-17, НСП-19, ВНС Загорская, ВНС-486		ВНС Загорская, ВНС-486												
4.2	Реконструкция существующих водопроводных насосных станций (ВНС)	Повысить надежность, бесперебойность их работы.	Реконструкция существующих ВНС	-	-	-	-	2024	2024	23 384,00	0,00	23 384,00	0,00	0,00	0,00
4.2.1	Разработка проекта на реконструкцию ВОС ВНС Кировского, Краснооктябрьского районов водозаборы I подъема.	Повысить надежность, бесперебойность работы	ВОС ВНС Кировского, Краснооктябрьского районов водозаборы I подъема.	-	-	-	-	2024	2024	23 384,00	0,00	23 384,00	0,00	0,00	0,00
4.3	Создание и реконструкция магистральных, разводящих и квартальных сетей водоснабжения	Повышение надежности системы водоснабжения	Мероприятия по созданию и реконструкции магистральных, разводящих и квартальных сетей водоснабжения	-	км	0	73,6	2023	2027	885 116,00	10 610,00	56 656,00	256 950,00	189 090,00	371 810,00
				Диаметр	мм	0	350								
4.4	Обновление автомобильного парка	Повышение качества и надежности, увеличение степени автоматизации процесса.	Закупка спецтехники и оборудования.	-	-	-	-	2023	2025	279 930,00	126 630,00	150 000,00	3 300,00	0,00	0,00
4.5	Реконструкция водоочистных сооружений Тракторозаводского района Волгограда	Повышение качества и надежности, безопасности.	Реконструкция водоочистных сооружений ВОС ТЗР, в том числе дооснащение систем по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, реконструкция системы хлорирования.	-	-	-	-	2024	2024	30 000,00	0,00	30 000,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
			реконструкция зданий и сооружений, в т.ч. кровель.													
4.6 ВС	Дооснащение децентрализованной системы водоснабжения в поселке Гули Королевой Советского района Волгограда.	Повышение качества и надежности, безопасности.	п. Гули Королевой Советского района Волгограда	-	-	-	-	2024	2024	30 000,00	0,00	30 000,00	0,00	0,00	0,00	
Всего по группе 4										1 263 540,00	140 480,00	296 570,00	263 230,00	189 090,00	374 170,00	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованной системы водоснабжения																
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения и (или) водоотведения																
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованной системы водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения																
Всего по группе 5																
ВСЕГО по разделу "Водоснабжение":																
											1 324 540,00	198 480,00	299 570,00	263 230,00	189 090,00	374 170,00

## ВОДОУВЕДЕНИЕ

Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованной системы водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства															
1.1. Строительство новых объектов централизованной системы водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов															
1.1.1. ВО	Строительство новых сетей водоотведения	Обеспечение подключения новых абонентов к сетям централизованного водоотведения. Выполнение требований задания концедента в рамках концессионного соглашения.	Строительство км сетей средневзвешенны м диаметром мм.	Длина	км	0	10	2023	2027	102 840,00	42 310,00	0,00	27 650,00	0,00	32 880,00
1.1.2. ВО	Создание 2 - ой очереди канализационного коллектора "Разгуляевский" в Держинском и Центральном районах Волгограда.	Повышение надежности системы водоотведения. Подключение новых абонентов. Выполнение требований задания концедента концессионного соглашения.	Строительство самотечного канализационного кол-лектора длиной 1,432 км в Держинском и Центральном районах города Волгограда	Длина Диаметр	км м	0 0	1,432 800-1000	2025	2026	266 030,00	0,00	0,00	124 030,00	142 000,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.2. Строительство иных объектов централизованной системы водоотведения, за исключением сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов															
1.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов															
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованной системы водоотведения, за исключением сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов															
Всего по группе 1															
Группа 2. Строительство (создание) новых объектов централизованной системы водоотведения, не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов															
	Создание систем инженерной защиты и укрепления на ГКНС, КОС о. Голодный	Повышение надежности, антитеррористической защищенности системы водоотведения	Создание систем видеонаблюдения, контроля доступа. Волгоградская область, Волгоград, ул. Краснознаменная , 3, о. Голодный					2023	2023	37 402,00	37 402,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего по группе 2															
Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов															
3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения															
3.2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоотведения, за исключением сетей водоотведения															
Всего по группе 3															
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения															
4.1 ВО	Реконструкция систем электроснабжения	Морально и физически устаревшее оборудование в системе электроснабжения КНС. Снижения затрат при эксплуатации установок, обеспечения безопасности электротехнического персонала при эксплуатации электроустановок объектов водоотведения.			Замена физически и морально устаревшего электрооборудования оборудования					3 580,00	0,00	1 920,00	0,00	750,00	910,00
4.1.1 ВО	Реконструкция РУ-0,4 КНС Заря							2024	2027	1 920,00	0,00	1 920,00	0,00	0,00	0,00
4.1.2 ВО	Замена трансформатора ТМ-400 кВа, 6/0,4 кВ в ТП-3547 Цех ПОСК							2026	2026	750,00	0,00	0,00	0,00	750,00	0,00
4.1.3 ВО	Замена трансформатора ТМ-630 кВа, 10/0,4 кВ в ТП-1372 ул.							2027	2027	910,00	0,00	0,00	0,00	0,00	910,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Письмского, 1а		Письмского, 1а												
4.2. ВО	Реконструкция существующих КНС	Повысить надежность, защищенность, безопасность их работы.	Реконструкция существующих КНС	-	-	-	-	2023	2027	173 950,00	16 870,00	15 010,00	35 770,00	0,00	106 300,00
4.2.1 ВО	Реконструкция канализационной насосной станции № 4 общей площадью 757,6 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. Изобильная.	Повышение надежности, защищенности, безотказности работы.	Реконструкция системы вентиляции и создание системы контроля за содержанием кислорода, токсичных и взрывоопасных газов. Волгоградская область, Волгоград, ул. Изобильная.	-	-	-	-	2023	2023	1 471,61	1 471,61	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.2 ВО	Разработка проекта на реконструкцию канализационной насосной станции № 5 общей площадью 1225,5 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. им. Булаткина	Повышение надежности, защищенности, безотказности работы.	ул. Булаткина, 55	-	-	-	-	2024	2024	9 611,37	0,00	9 611,37	0,00	0,00	0,00
4.2.3 ВО	Разработка проекта на реконструкцию главной насосной станции	Повышение надежности, защищенности, безотказности работы.	ул. Краснознаменская, 3	-	-	-	-	2024	2024	2 898,63	0,00	2 898,63	0,00	0,00	0,00
4.2.4 ВО	Реконструкция КНС "Молодежная"	Повышение надежности, энергоэффективности, антитеррористической защищенности, безотказности работы.	ул. Чуйкова, 65	КПД	%	38,00	не менее 70	2025	2025	11 960,00	0,00	0,00	11 960,00	0,00	0,00
4.2.5 ВО	Реконструкция КНС "Волгоград – II – Радомская"	Повышение надежности, энергоэффективности, антитеррористической защищенности, безотказности работы.	ул. Буханцева, 23а	КПД	%	33,00	не менее 70	2025	2025	12 037,00	0,00	0,00	12 037,00	0,00	0,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
4.2.6 ВО	Реконструкция КНС п.Г.Горный	Повышение надежности, энергоэффективности, антитеррористической защищенности, безотказности работы.	п.Горный	КПД	%	30,00	не менее 70	2025	2025	11 773,00	0,00	0,00	11 773,00	0,00	0,00
4.2.7 ВО	Реконструкция КНС-11	Повышение надежности, антитеррористической защищенности, безотказности работы.	ул. Промысловая	КПД	%	51,00	не менее 70	2027	2027	14 378,75	0,00	0,00	0,00	0,00	14 378,75
4.2.8 ВО	Реконструкция КНС-14	Повышение надежности, энергоэффективности, антитеррористической защищенности, безотказности работы.	ул. Фруктовая	КПД	%	36,00	не менее 70	2027	2027	16 274,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16 274,00
4.2.9 ВО	Реконструкция КНС-16	Повышение надежности, энергоэффективности, антитеррористической защищенности, безотказности работы.	ул. Воронкова	КПД	%	41,00	не менее 70	2027	2027	14 206,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14 206,00
4.2.10 ВО	Реконструкция КНС-17	Повышение надежности, энергоэффективности, антитеррористической защищенности, безотказности работы.	п. Капустная Балка	КПД	%	39,00	не менее 70	2027	2027	17 094,97	0,00	0,00	0,00	0,00	17 094,97
4.2.11 ВО	Реконструкция КНС"ВГТУ"	Повышение надежности, антитеррористической защищенности, безотказности работы.	ул. Хвастанцева, 13	КПД	%	37,00	не менее 70	2027	2027	12 490,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 490,00
4.2.12 ВО	Реконструкция КНС "ВГАФК"	Повышение надежности, энергоэффективности, антитеррористической защищенности, безотказности их работы.	ул. Чуйкова 78в	КПД	%	42,00	не менее 70	2027	2027	14 799,88	0,00	0,00	0,00	0,00	14 799,88
4.2.13 ВО	Реконструкция КНС"Каустик"	Повысить надежность, безопасность работы.	ул. Анджаканская, 1а	КПД	%	51,00	не менее 70	2023	2027	27 154,07	7 597,67	2 500,00	0,00	0,00	17 056,40
4.2.14 ВО	Реконструкция канализационной насосной станции № 8 общей площадью 211,9 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. им.	Повысить надежность, безопасность работы.	Реконструкция системы вентиляции и создание системы контроля за содержанием кислорода, токсичных и взрывоопасных	-	-	-	-	2023	2023	883,03	883,03	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Кирова, 105		газов. Волгоградская область, Волгоград, ул.Кирова, 105.												
4.2.15 ВО	Реконструкция КНС № 6 общей площадью 1291,4 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, пр-кт Волжский, 2а	Повысить надежность, безопасность их работы.	Реконструкция системы вентиляции и создание системы контроля за содержанием кислорода, токсичных и взрывоопасных газов. Волгоградская область, Волгоград, пр-кт Волжский, 2а.	-	-	-	-	2023	2023	1 631,15	1 631,15	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.16 ВО	Здание КНС "Физкультурная" общей площадью 41,3 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. Химическая, 3а	Повысить надежность, безопасность их работы.	Реконструкция системы вентиляции и создание системы контроля за содержанием кислорода, токсичных и взрывоопасных газов. Волгоградская область, Волгоград, ул. Химическая, 3а.	-	-	-	-	2023	2023	1 052,27	1 052,27	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.17 ВО	Здание КНС "Волстрой" общей площадью 91,7 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. им. Косточенко, 2	Повысить надежность, антитеррористическую защищенность, безопасность их работы.	Реконструкция системы вентиляции и создание системы контроля за содержанием кислорода, токсичных и взрывоопасных газов. Волгоградская область, Волгоград, ул. им. Косточенко, 2.	-	-	-	-	2023	2023	806,63	806,63	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
4.2.18В О	Здание канализационной насосной станции №1 общей площадью 265,8 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. им. Грамши, 4	Повысить надежность, антитеррористическую защищенность, безопасность их работы.	Реконструкция системы вентиляции и создание системы контроля за содержанием кислорода, токсичных и взрывоопасных газов. Волгоградская область, Волгоград, ул. им. Грамши, 4.	-	-	-	-	2023	2023	1 051,68	1 051,68	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.19 ВО	Реконструкция канализационной насосной станции "КЭЧ" в мкр 127 общей площадью 109,8 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, б-р 30-летия Победы, 20	Повысить надежность, антитеррористическую защищенность, безопасность их работы.	Реконструкция системы вентиляции и создание системы контроля за содержанием кислорода, токсичных и взрывоопасных газов. Волгоградская область, Волгоград, б-р 30-летия Победы, 20.	-	-	-	-	2023	2023	1 007,46	1 007,46	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.20 ВО	Реконструкция канализационной насосной станции №1 общей площадью 274,5 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. им. Писемского, 1а	Повысить надежность, антитеррористическую защищенность, безопасность их работы.	Реконструкция системы вентиляции и создание системы контроля за содержанием кислорода, токсичных и взрывоопасных газов. Волгоградская область, Волгоград, ул. им. Писемского, 1а.	-	-	-	-	2023	2023	1 368,50	1 368,50	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3. ВО	Создание и реконструкция магистральных, разводящих и квартальных сетей канализации	Повышение надежности системы водоотведения. Для повышения надежности предусмотрена перекладка сетей водоотведения средневзвешенным диаметром 350мм в	Мероприятия по созданию и реконструкции магистральных, разводящих и квартальных сетей предусматривают	Длина Диаметр	км м	0 0	19 350	2023	2027	540 286,00	29 326,00	244 320,00	100 800,00	103 990,00	61 850,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		объеме 19,0 км	увеличения диаметра сетей и пропускной способности.												
4.4 ВО	Обновление автомобильного парка	Повышение качества и надежности, увеличение степени автоматизации процесса.	Закупка спецтехники и оборудования.	-	-	-	-	2023	2024	126 000,00	36 000,00	90 000,00	0,00	0,00	0,00
4.5 ВО	Реконструкция очистных сооружений канализации	Снижение нестандартных проб сточных вод. Соблюдение экологических норм. Снижение риска возникновения аварийных и чрезвычайных ситуаций.	Волгоградская область, Волгоград, о.Голодный	-	-	-	-	2023	2023	14 582,00	14 582,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Всего по группе 4</b>															
<b>Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованной системы водоотведения</b>															
<b>5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения</b>															
<b>5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованной системы водоотведения, за исключением сетей водоотведения</b>															
<b>Всего по группе 5</b>															
										1 264 670,00	176 490,00	351 250,00	288 250,00	246 740,00	201 940,00
<b>ВСЕГО по разделу "Водоотведение"</b>										<b>2 589 210,00</b>	<b>374 970,00</b>	<b>650 820,00</b>	<b>551 480,00</b>	<b>435 830,00</b>	<b>576 110,00</b>
<b>ИТОГО по программе</b>															







№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование контрольных этапов реализации мероприятий	Дата начала	Дата окончания	Первоначальная стоимость вводимых основных средств, млн. руб. (в т.ч. НДС)	Ввод объектов централизованных систем водоснабжения (водоотведения) в эксплуатацию									
						2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	
						км, куб.м./час, куб.м./другое							млн. руб. (в т.ч. НДС)		
4.6	Дооснащение децентрализованной системы водоснабжения в поселке Гули Королевой Советского района Волгограда.	Ввод в эксплуатацию объекта Заключение договора на разработку проектной документации Утверждение проектной документации Монтаж основного оборудования Завершение строительства Ввод в эксплуатацию объекта	дек.24 янв.24 мар.24 май.24 дек.24 дек.24	дек.24 фев.24 апр.24 ноя.24 дек.24 дек.24	30,00					0,00	30,00	0,00	0,00	0,00	
<b>ВОДОУТВЕЖДЕНИЕ</b>															
1.1.1	Строительство новых сетей водоотведения	Заключение договора на разработку проектной документации Утверждение проектной документации Монтаж основного оборудования и СМР Завершение строительства Ввод в эксплуатацию объекта	янв.23 мар.23 июл.23 июл.27 дек.27	мар.23 июн.23 июн.27 ноя.27 дек.27	102,84					6 км.	42,31	0	27,65	0,00	32,88
1.1.2	Создание 2 - ой очереди канализационного коллектора "Разгуляевский" в Держинском и Центральном районах Волгограда.	Заключение договора на разработку проектной документации Утверждение проектной документации Монтаж основного оборудования и СМР Завершение строительства Ввод в эксплуатацию объекта	янв.25 мар.25 июл.25 июл.26 дек.26	мар.25 июн.25 июн.26 ноя.26 дек.26	266,03					1,432 км	0,00	0,00	0,00	266,03	0,00
2.1.	Создание систем инженерной защищенности и укреплённости на ГКНС, КОС о. Голодный	Заключение договора подряда Монтаж основного оборудования Завершение реконструкции Ввод в эксплуатацию объекта	янв.23 мар.23 май.23 дек.23	фев.23 апр.23 ноя.23 дек.23	37,40						37,40	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1	Реконструкция систем электроснабжения.	Заключение договора на разработку проектной документации Утверждение проектной документации Монтаж основного оборудования Завершение строительства	янв.24 янв.24 мар.24 май.24 дек.24	дек.27 фев.24 апр.24 ноя.24 дек.24	3,58						0,00	1,92	0,00	0,75	0,91
4.1.1	Реконструкция РУ-0,4 КНС Заря	Заключение договора на разработку проектной документации Утверждение проектной документации Монтаж основного оборудования Завершение строительства	янв.24 янв.24 мар.24 май.24 дек.24	фев.24 апр.24 ноя.24 дек.24	1,92						0,00	1,92	0,00	0,00	0,00







№ п/л	Наименование мероприятия	Наименование контрольных этапов реализации мероприятий	Дата начала	Дата окончания	Первоначальная стоимость вводимых основных средств, млн. руб. (в т.ч. НДС)	Ввод объектов централизованных систем водоснабжения (водоотведения) в эксплуатацию																																																																												
						2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.																																																																			
						млн. руб. (в т.ч. НДС)																																																																												
						км, куб.м./час, куб.м./другое																																																																												
ВО		разработку проектной документации Утверждение проектной документации Монтаж основного оборудования Завершение строительства Ввод в эксплуатацию объекта Заключение договора на разработку проектной документации	мар.27 май.27 дек.27 дек.27 январь.27	апр.27 ноя.27 дек.27 дек.27 фев.27																																																																														
																Реконструкция КНС "ВТТУ"	Утверждение проектной документации Монтаж основного оборудования Завершение строительства Ввод в эксплуатацию объекта Заключение договора на разработку проектной документации	мар.27 май.27 дек.27 дек.27	апр.27 ноя.27 дек.27 дек.27	12,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,49																																																					
																														Реконструкция КНС "ВГАФК"	Утверждение проектной документации Монтаж основного оборудования Завершение строительства Ввод в эксплуатацию объекта Заключение договора на разработку проектной документации	мар.27 май.27 дек.27 дек.27	апр.27 ноя.27 дек.27 дек.27	14,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,80																																							
																																												Реконструкция КНС "Каустик"	Утверждение проектной документации Монтаж основного оборудования Завершение строительства Ввод в эксплуатацию объекта Заключение договора на разработку проектной документации	мар.27 май.27 дек.27 дек.27	апр.27 ноя.27 дек.27 дек.27	24,65	7,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,06																									
																																																										Реконструкция канализационной насосной станции № 8 общей площадью 211,9 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. им. Кирова, 105	Утверждение проектной документации Монтаж основного оборудования Завершение строительства Ввод в эксплуатацию объекта Заключение договора на разработку проектной документации	январь.23 мар.23 май.23 дек.23 дек.23	фев.23 апр.23 ноя.23 дек.23 дек.23	0,88	0,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00												
																																																																							Реконструкция КНС № 6 общей площадью 1291,4 кв. м по адресу:	Утверждение проектной документации Монтаж основного оборудования Завершение строительства Ввод в эксплуатацию объекта Заключение договора на разработку проектной документации	январь.23 мар.23 май.23 дек.23 дек.23	фев.23 апр.23 ноя.23 дек.23 дек.23	1,63	1,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4.3 ВС	Создание и реконструкция магистральных, разводящих и квартальных сетей водоснабжения	10,61			12,38	44,28		174,87	82,08		126,75	62,34		195,48	176,33	
4.4 ВС	Обновление автомобильного парка	88,71	37,92		150,00			3,3								
4.5 ВС	Реконструкция водоочистных сооружений Тракторозаводского района Волгограда					30,00										
4.6 ВС	Доснащение децентрализованной системы водоснабжения в поселке Гули Королевой Советского района Волгограда.					30,00										
ВСЕГО по разделу Водоснабжение:		99,32	95,92	3,24	188,76	110,81	0,00	178,17	82,08	2,98	126,75	62,34	0	195,48	176,33	2,36

## ВОДОСНАБЖЕНИЕ

1.1.1. ВО	Строительство новых сетей водоснабжения		42,31					27,65							32,88	
1.1.2. ВО	очереды канализационного коллектора "Разгуляевский" в Дзержинском и Центральном районах Волгограда.								124,03			142,00				
2.1. ВО	Создание систем инженерной защищенности и укрепления на ГКНС, КОС о. Голодный	37,40														
4.1 ВО	Реконструкция систем электроснабжения.				1,92								0,75			0,91
4.1.1 ВО	Реконструкция РУ-0,4 КНС Заря				1,92											
4.1.2 ВО	Замена трансформатора ТМ-400 кВа. 6/0,4 кВ в ТП-3547 Цех ПОСК												0,75			

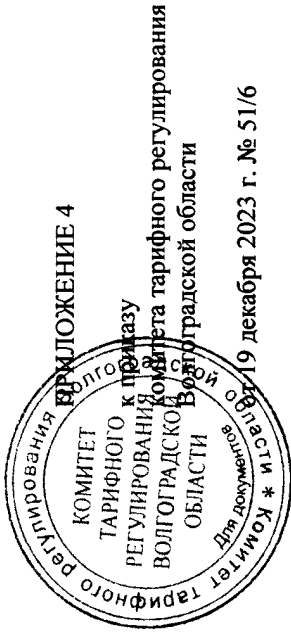


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4.1.3 ВО	Замена трансформатора ТМ-630 кВа, 10/0,4 кВ в ТП-1372 ул. Писемского, 1а															0,91
4.2. ВО	Реконструкция существующих канализационных насосных станций (КНС)		16,87			15,01		35,77						106,3		
4.2.1 ВО	Реконструкция канализационной насосной станции № 4 общей площадью 757,6 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. Изобильная.		1,47													
4.2.2 ВО	Разработка проекта на реконструкцию канализационной насосной станции № 5 общей площадью 1225,5 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. им. Булаткина				9,61											
4.2.3 ВО	Разработка проекта на реконструкцию главной насосной станции				2,90											
4.2.4 ВО	Реконструкция КНС "Молодежная"							11,96								
4.2.5 ВО	Реконструкция КНС "Волгоград – II – Радомская"							12,04								
4.2.6 ВО	Реконструкция КНС п.Горный							11,77								
4.2.7 ВО	Реконструкция КНС-11													14,38		
4.2.8 ВО	Реконструкция КНС-14													16,27		
4.2.9 ВО	Реконструкция КНС-16													14,21		
4.2.10 ВО	Реконструкция КНС-17													17,09		
4.2.11 ВО	Реконструкция КНС "ВГТУ"													12,49		
4.2.12 ВО	Реконструкция КНС "ВГАФК"													14,8		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4.2.13 ВО	Реконструкция КНС "Каустик"		7,6			2,50										
4.2.14 ВО	Реконструкция канализационной насосной станции № 8 общей площадью 211,9 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. им. Кирова, 105		0,88													
4.2.15 ВО	Реконструкция КНС № 6 общей площадью 1291,4 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, пр-кт Волжский, 2а		1,63													
4.2.16 ВО	Здание КНС "Физкультурная" общей площадью 41,3 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. Химическая, 3а		1,05													
4.2.17 ВО	Здание КНС "Водстрой" общей площадью 91,7 кв. м по адресу: Волгоград, ул. им. Космодемьянко, 2		0,81													
4.2.18 ВО	Здание канализационной насосной станции № 1 общей площадью 265,8 кв. м по адресу: Волгоградская область, Волгоград, ул. им. Грамши, 4		1,05													
4.2.19 ВО	Реконструкция КНС "КЭЧ" в мкр 127 общей площадью 109,8 кв. м по адресу: Волгоград, б-р 30- летия Победы, 20		1,01													
4.2.20 ВО	Реконструкция КНС № 1 общей площадью 274,5 кв. м по адресу: Волгоград, ул. им. Писемского, 1а		1,37													
4.3. ВО	Создание и реконструкция магистральных,	11,49	17,84		104,83	113,91	25,58	100,8			103,99			61,85		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	разводящих и квартальных сетей канализации															
4.4 ВО	Обновление автомобильного парка	18,00	18,00		76,65	13,35										
4.5 ВО	Реконструкция очистных сооружений канализации	14,58														
ВСЕГО по разделу	Водоотведение	81,47	95,02	0,00	183,40	142,27	25,58	164,22	124,03	0,00	103,99	142,00	0,75	168,15	32,88	0,91
ИТОГО по программе		180,79	190,94	3,24	372,16	253,08	25,58	342,39	206,11	2,98	230,74	204,34	0,75	363,63	209,21	3,27

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы, (млн.руб. с НДС)										
		по видам деятельности				Всего	по годам реализации инвестиционной программы					
		Водоснабжение	3	4	Водоотведение		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	
1	2					5	6	7	8	9	10	
1.	Собственные средства	1 315,96		1 263,01		2 578,97	371,73	650,82	548,50	435,08	572,84	
1.1.	амортизационные отчисления	788,48		701,23		1 489,71	180,79	372,16	342,39	230,74	363,63	
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	527,48		536,2		1 063,68	190,94	253,08	206,11	204,34	209,21	
1.3.	плата за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	0		25,58		25,58	0	25,58	0	0	0	
2.	Иные собственные средства	0		0		0,00	0	0	0	0	0	
3.	Привлеченные средства	8,58		1,66		10,24	3,24	0	2,98	0,75	3,27	
3.1.	займы и кредиты	8,58		1,66		10,24	3,24	0	2,98	0,75	3,27	
3.2.	прочие привлеченные средства	0		0		0,00	0	0	0	0	0	
4.	Бюджетное финансирование	0		0		0,00	0	0	0	0	0	
5.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0		0		0,00	0	0	0	0	0	
	ИТОГО по программе	1 324,54		1 264,67		2 589,21	374,97	650,82	551,48	435,83	576,11	



7. Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на период реализации инвестиционной программы

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Период				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
<b>Водоснабжение (Питьевая вода)</b>							
1.	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	2 552 154,53	2 523 154,14	2 686 178,36	2 779 147,11	2 875 333,51
2.	Текущие расходы	тыс. руб.	2 358 022,5	2 050 639,3	2 244 867,9	2 208 947,1	2 396 322,1
3.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	106 832,56	102 602,64	106 653,78	109 611,25	112 946,38
4.	Объём реализации услуг	тыс. м3	92 624,400	87 993,20	92 624,4	92 624,4	92 624,4
5.	Средний тариф	руб./м3	27,55	28,67	29,00	30,00	31,04
6.	Темп роста тарифа	%	9%	4,74%	3,46%	3,46%	3,46%
<b>Водоснабжение (Техническая вода)</b>							
1.	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	23 563,23	23 348,69	25 456,81	26 797,12	28 208,00
2.	Текущие расходы	тыс. руб.	19 841,6	22 167,4	23 815,59	24 795,7	25 817,39
3.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	992,08	1 029,25	1 190,78	1 239,78	1 290,87
4.	Объём реализации услуг	тыс. м3	3 860,330	3 667,32	3 860,3	3 860,3	3 860,33
5.	Средний тариф	руб./м3	6,10	6,37	6,59	6,94	7,31
6.	Темп роста тарифа	%	9%	6,23%	5,27%	5,27%	5,27%
<b>Водоотведение</b>							
1.	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 561 171,77	1 553 505,10	1 652 324,75	1 715 827,99	1 781 771,84
2.	Текущие расходы	тыс. руб.	1 445 974,3	1 184 568,7	1 405 972,9	1 381 008,1	1 358 193,7
3.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	63 637,72	59 958,00	62 758,64	64 384,61	66 254,15
4.	Объём реализации услуг	тыс. м3	71 175,3	67 616,50	71 175,3	71 175,3	71 175,3
5.	Средний тариф	руб./м3	21,93	22,98	23,21	24,11	25,03
6.	Темп роста тарифа	%	9%	5,3%	3,84%	3,84%	3,84%