



П Р И К А З

№ 298/0

«28» 08 2021

Б О Е Р Ы К

**Об утверждении инвестиционной программы
ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» в сфере водоснабжения и водоотведения
на 2025-2027 годы»**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Министерстве строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.07.2005 № 313 «Вопросы Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемую инвестиционную программу ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2025-2027 годы» (далее – Программа).

2. Контроль за реализацией Программы возложить на отдел инвестиционных программ (Р.Р.Мухаметзанова), отдел жилищно-коммунального хозяйства управления жилищно-коммунального хозяйства (А.А.Мухамадиев) в соответствии с их компетенцией.

Проверка реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения осуществляется государственным казенным учреждением «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан».

3. Отделу инвестиционных программ (Р.Р.Мухаметзановой) обеспечить направление настоящего приказа на официальное опубликование в журнале «Собрание законодательства Республики Татарстан».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра А.М.Фролова.

Министр



М.М.Айзатуллин

Утверждена
приказом Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Татарстан
от «28» 08 2024 г. № 298/0

**Инвестиционная программа ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»
в сфере водоснабжения и водоотведения на 2025-2027 годы»**

1. Паспорт Программы

Наименование Программы	Инвестиционная программа ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы холодного водоснабжения и (или) водоотведения муниципального образования город Набережные Челны на 2025-2027 годы
Основания для разработки Программы	Федеральный закон от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»; постановление Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»; постановление Исполнительного комитета муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан от 27.08.2024 № 5558 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Набережные Челны на период до 2034 года включительно»; техническое задание на разработку инвестиционной программы ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы холодного водоснабжения и (или) водоотведения муниципального образования город Набережные Челны на 2025-2027 годы», утвержденное Исполнительным комитетом муниципального образования г. Набережные Челны Республики Татарстан от 29.02.2024 года № 1288 (в нов.ред. от 08.07.2024 № 4366); заявление ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» от 27.08.2024 № 35388
Заказчик Программы	Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны; адрес: 423805, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Х.Туфана, 23; Телефон: 8(8552) 30-55-42
Основной разработчик Программы	ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» Адрес: 423810, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Хлебный проезд, д.27 Телефон: 8(552) 53-44-50, 53-44-60

Исполнитель мероприятий Программы	ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» Адрес: 423810, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Хлебный проезд, д.27; Телефон: 8(552) 53-44-50, 53-44-60
Ответственные лица за разработку Программы	Главный инженер Асадуллин Динар Илгизарович; Телефон: 8(8552) 53-44-56
Цели Программы	Повышение надежности и развитие инженерно-технических сетей и сооружений
Задачи Программы	Повышение показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения; улучшение показателей качества питьевой воды и сточных вод; строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения города
Срок реализации Программы	2025-2027 годы
Объем финансирования Программы	Общий объем финансирования инвестиционной программы на 2025-2027 годы – 1 320 452,22 тыс. рублей (без НДС)
Согласование Программы	Программа согласована: Исполнительным комитетом муниципального образования города Набережные Челны Республики Татарстан письмом от 23 августа 2024 года № 02/2592; адрес: 422805, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Х.Туфана, 23, телефон: 8(8552) 30-55-42; Государственным комитетом Республики Татарстан по тарифам письмом от 27 августа 2024 года № ЛХ-29/5049/2024, адрес: 420015, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.66, телефон: 8(843) 221-82-88; начальник отдела инвестиционных программ Юсупова Айгуль Алимовна
Утверждение Программы	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, адрес: 420111, г.Казань, ул.Дзержинского, д.10, телефон: 8 (843) 231-11-406
Источники финансирования	Финансирование осуществляется ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» за счет прибыли на капитальные вложения

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности ООО "ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ" в сфере водоснабжения на 2025-2027 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Базовый период 2023 (факт)	Утвержденный период 2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	4,00	3,80	3,75	3,70	3,65
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения							
2.1.	Удельное количество аварий в расчете на протяженность водопроводной сети (канализации) в год, для холодного водоснабжения (водоотведения)	ед./км	0,25	0,25	0,25	0,24	0,23
3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды							
3.1.	Доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	7,00	7,20	8,36	8,14	8,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема питьевой воды отпускаемой в сеть	кВт.ч/м3	0,444	0,4865	0,444	0,444	0,444
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт.ч/м3	0,011	0,0067	0,011	0,011	0,011
4. Прочие показатели технико-экономического состояния систем водоснабжения							
4.1.	Износ трубопроводов и других недоступных для осмотра сооружений	%	46	46	46	45	45
4.2.	Износ оборудования объектов централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе:	%	67	67	67	66	66
4.2.1.	оборудование водозаборов	%	65	65	65	64	64
4.2.2.	оборудование системы очистки воды	%	74	74	74	73	73
4.2.3.	оборудование системы транспортировки воды	%	63	63	63	62	62
4.3.	Техническое состояние водопроводных сетей	%	63	63	63	62	62
4.4.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	75	75	75	75	75

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности ООО "ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ" в сфере водоотведения на 2025-2027 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Базовый период 2023 год (факт)	Утвержденный период 2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Показатели качества сточных вод							
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения							
2.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	2,74	2,74	2,74	2,72	2,70
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.	0,385	0,4295	0,385	0,385	0,385
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м.	0,109	0,104	0,109	0,109	0,109
4. Прочие показатели технико-экономического состояния систем водоотведения							
4.1.	Износ трубопроводов и других недоступных для осмотра сооружений	%	76	76	76	75	75
4.2.	Износ оборудования объектов централизованных систем водоотведения, в том числе:	%	73	72	72	71	71
4.2.1.	транспортировка сточных вод	%	66	65	65	65	65
4.2.2.	очистка сточных вод	%	80	79	79	78	78
4.3.	Техническое состояние канализационных сетей	%	74	73	73	72	72

2. Перечень мероприятий инвестиционной программы ООО "ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ" в сфере водоснабжения и водоотведения на 2025-2027 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Цель реализации	Технические характеристики проекта			Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Финансирование				Экономический эффект, тыс.руб/год
			Вводимая мощность, протяженность, производительность, единицы и т.п.	Ед.изм.	Значение				Всего в текущих ценах, тыс.руб	в т.ч. по годам			
										2025	2026	2027	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
I. Мероприятия в сфере водоснабжения													
Модернизация и (или) реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов													
1	Реконструкция сетей хозяйственного водоснабжения Ду300мм XXXI жилого района по ул. Ахметшина - ул. Ак. Королева - пр. Московский	Повышение надежности	Протяженность	м	2568	2025	2027		49 737,24	4 144,80	20 895,99	24 696,45	проект некоммерческий
2	Реконструкция сетей хозяйственного водоснабжения Ду300мм VIII жилого района по пр. Сююмбике - пр. Р.Беляева	Повышение надежности	Протяженность	м	677	2025	2027		20 896,28	1 619,42	2 737,31	16 539,55	проект некоммерческий
3	Реконструкция сетей ХПВ Ду400 от 19/22 пос.ЗЯБ под Сармановским трактом	Повышение надежности	Протяженность	м	70	2027	2027		8 759,87			8 759,87	проект некоммерческий
4	Реконструкция сетей водоснабжения от Мензелинского тракта до точки 2	Повышение надежности	Протяженность	м	2550	2025	2027		117 306,61	18 385,78	34 566,70	64 354,13	проект некоммерческий
Всего по разделу									196 700,00	24 150,00	58 200,00	114 350,00	
2. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности централизованных систем водоснабжения, не включенные в прочие группы мероприятий; мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера, террористических актов и пр.													
1	Реконструкция насосной станции I подъема водозаборных сооружений "Белуос"	Повышение надежности	Оборудование	шт	2	2026	2027		101 345,87		56 995,87	44 350,00	проект некоммерческий
2	Модернизация участка приготовления и дозирования гипохлорита натрия	Повышение качества	Оборудование	шт	2	2027	2027		70 000,00			70 000,00	проект некоммерческий
3	Модернизация насосной станции II подъема хозяйственного водоснабжения	Повышение надежности	Оборудование	шт	1	2025	2025		9 000,00	9 000,00			проект некоммерческий
4	Модернизация насосных агрегатов перекачки шламовых стоков в насосной станции УПНВ	Повышение надежности	Оборудование	шт	1	2025	2025		8 974,30	8 974,30			проект некоммерческий
5	Модернизация системы анализа и отбора проб	Повышение качества	Оборудование	шт	1	2025	2026		7 379,83	6 175,70	1 204,13		проект некоммерческий
Итого по разделу									196 700,00	24 150,00	58 200,00	114 350,00	
Итого в сфере водоснабжения									393 400,00	48 300,00	116 400,00	228 700,00	
II. Мероприятия в сфере водоотведения													
Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов													
1	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду500-700мм X-XII жилых районов по пр. Сююмбике	Повышение надежности	протяженность	м	1969,7	2026	2027		57 712,02		41 601,97	16 110,05	проект некоммерческий
2	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду400мм III жилого района по пр. Московский	Повышение надежности	протяженность	м	766,2	2027	2027		17 400,70			17 400,70	проект некоммерческий
3	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду800мм XVII жилого района по ул. Нариманова	Повышение надежности	протяженность	м	365,75	2026	2026		11 135,36		11 135,36		проект некоммерческий
4	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду500мм XXX жилого района по пр. Дружбы Народов - ул. Ахметшина	Повышение надежности	протяженность	м	1342	2027	2027		60 390,00			60 390,00	проект некоммерческий
5	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду600мм VII жилого района по пр. Чулман - ул. Раскольников	Повышение надежности	протяженность	м	757,71	2026	2026		15 382,14		15 382,14		проект некоммерческий
6	Реконструкция напорной канализационной сети Ду400мм с КНС-Сидорова и КНС-Нижняя ЗЯБ	Повышение надежности	протяженность	м	8481	2025	2027		127 161,96	29 578,47	34 030,53	63 552,96	проект некоммерческий
7	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду300-500мм пос. ГЭС 1 комплексе - Промплощадка	Повышение надежности	протяженность	м	485	2026	2027		13 886,43		4 690,73	9 195,70	проект некоммерческий
8	Реконструкция сооружений на сетях хозяйственной канализации города по пр. Набережночелнинский - Нариманова, пр. Автозаводский - ул. Машиностроительная	Повышение надежности	сооружение	шт	51	2025	2025		21 517,54	21 517,54			проект некоммерческий
9	Реконструкция насосного оборудования канализационно-насосных станций города	Повышение надежности	оборудование	шт	24	2026	2027		138 939,96		39 239,96	99 700,00	проект некоммерческий
Всего по разделу									463 526,11	51 096,01	146 080,69	266 349,41	

№ п/п	Наименование мероприятия	Цель реализации	Технические характеристики проекта			Год начала строительства/реконструкции	Год окончания строительства/реконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Финансирование				Экономический эффект, тыс.руб/год
			Вводимая мощность, протяженность, производительность, единицы и т.п.	Ед.изм.	Значение				Всего в текущих letech, тыс.руб	в т.ч. по годам			
										2025	2026	2027	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
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.													
1	Модернизация системы анализа и отбора проб	Повышение качества	оборудование	шт	1	2027	2027		4 000,00			4 000,00	проект некоммерческий
2	Модернизация 07 коллектора	Повышение надежности	протяженность	м	180	2025	2026		85 436,40	3 435,71	82 000,69		проект некоммерческий
3	Модернизация цеха механического обезжелезивания осадка	Повышение надежности	оборудование	шт	1	2027	2027		46 000,00			46 000,00	проект некоммерческий
4	Модернизация аэротенков	Повышение качества	оборудование	шт	4	2026	2027		214 998,71		64 080,00	150 918,71	проект некоммерческий
5	Модернизация станции ультрафиолетового обеззараживания	Повышение качества	оборудование	шт	1	2027	2027		60 000,00			60 000,00	проект некоммерческий
6	Модернизация технологического оборудования иловой насосной станции ЦМОО	Повышение надежности	оборудование	шт	2	2025	2027		14 286,00	8 855,30		5 430,70	проект некоммерческий
7	Модернизация здания решеток	Повышение качества	оборудование	шт	3	2025	2025		38 805,00	38 805,00			проект некоммерческий
Всего по разделу									463 526,11	51 096,01	146 080,69	266 349,41	
Итого в сфере водоотведения									927 052,22	102 192,02	292 161,38	532 698,82	
Всего по программе									1 320 452,22	150 492,02	408 561,38	761 398,82	

3. Технические характеристики объектов инвестиционной программы ООО "ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ" в сфере водоснабжения и водоотведения на 2025-2027 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	До реконструкции						После реконструкции/строительства			
		год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	% износа	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	значение	нормативный срок службы, лет	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I. Мероприятия в сфере водоснабжения											
Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов											
1	Реконструкция сетей хозяйственного водоснабжения Ду300мм XXXI жилого района по ул. Ахметшина - ул. Ак. Королева - пр. Московский	1988	15	98	протяженность	м	2 568	50	протяженность	м	2 568
2	Реконструкция сетей хозяйственного водоснабжения Ду300мм VIII жилого района по пр. Сююмбике - пр. Р.Белява	1990	15	98	протяженность	м	677	50	протяженность	м	677
3	Реконструкция сетей ХПВ Ду400 от 19/22 пос.ЗЯБ под Сармановским трактом	1997	20	98	протяженность	м	70	50	протяженность	м	70
4	Реконструкция сетей водоснабжения от Мензелинского тракта до точки 2	1988	20	98	протяженность	м	2 550	50	протяженность	м	2 550
Всего по разделу						м	5 865			м	5 865
Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности централизованных систем водоснабжения, не включенные в прочие группы мероприятий; мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера, террористических актов и пр.											
1	Реконструкция насосной станции I подъема водозаборных сооружений "Белоус"	1973	20	90	производительность	шт	8640 м3/час (3200 кВт)	30	производительность	шт	8000 м3/час (2500 кВт)
2	Модернизация участка приготовления и дозирования гипохлорита натрия	2015	7	70	производительность	шт	680 кг/сут по э.а.х	10	производительность	шт	700 кг/сут по э.а.х
3	Модернизация насосной станции II подъема хозяйственного водоснабжения	1977	20	90	производительность	шт	4700 м3/час (1250 кВт)	20	производительность	шт	3200 м3/час (1000 кВт)
4	Модернизация насосных агрегатов перекачки шламовых стоков в насосной станции УГИВ	1976	15	80	производительность	шт	830 м3/час (250 кВт)	20	производительность	шт	800 м3/час (250 кВт)
5	Модернизация системы анализа и отбора проб							15	автоматизация	ед	1
Итого по водоснабжению						м	5 865			м	5 865
II. Мероприятия в сфере водоотведения											
Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов											
1	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду500-700мм X-XII жилых районов по пр. Сююмбике	1976-1977	15	98	протяженность	м	1969,7	50	протяженность	м	1969,7
2	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду400мм III жилого района по пр. Московский	1974	15	98	протяженность	м	766,2	50	протяженность	м	766,2
3	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду800мм XVII жилого района по ул. Нариманова	1990	15	98	протяженность	м	365,75	50	протяженность	м	365,75
4	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду500мм XXX жилого района по пр. Дружбы Народов - ул. Ахметшина	1985	15	98	протяженность	м	1342	50	протяженность	м	1342
5	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду600мм VII жилого района по пр. Чудман - ул. Раскольниковка	1988	15	98	протяженность	м	757,71	50	протяженность	м	757,71
6	Реконструкция напорной канализационной сети Ду400мм с КНС-Сидоровка и КНС-Нижняя ЗЯБ	1988	15	98	протяженность	м	8481	50	протяженность	м	8481

№ п/п	Наименование мероприятия	До реконструкции						После реконструкции/строительства			
		год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	% износа	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	значение	нормативный срок службы, лет	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	ед.изм.	значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду300-500мм пос. ГЭС 1 комплекс - Промплощадка	1989	15	98	протяженность	м	485	50	протяженность	м	485
8	Реконструкция сооружений на сетях хозяйственной канализации города по пр. Набережночелнинский - Нариманова, пр. Автозаводский - ул. Машиностроительная	1990	20	95	сооружение	шт	51	20	сооружение	шт	51
9	Реконструкция насосного оборудования канализационно-насосных станций города	1977-1981	20	97	оборудование	шт	24	20	оборудование	шт	24
Всего по разделу 2.1						м	14 167,36			м	14 167,36
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.											
1	Модернизация системы отбора и анализа проб	-	-		затраты на выполнение анализа	тыс.руб/год	1 032,46	10	затраты на выполнение анализа	тыс.руб/год	0
2	Модернизация 07 коллектора	1974	45	75	пропускная способность двух очередей	м3/час	19400	35	пропускная способность двух очередей	м3/час	19400
3	Модернизация цеха механического обезвоживания осадка	2008	10	85	производительность сгустителя	м3/час	180	0	производительность сгустителя	м3/час	270
4	Модернизация азротенков	2013	10	80	концентрации нитритов	мг/л	0,196	10	Концентрации нитритов	мг/л	0,1
					Концентрации нитратов	мг/л	47		концентрации нитратов	мг/л	40
5	Модернизация станции ультрафиолетового обеззараживания	2014	10	80	пропускная способность	м3/час	12000	10	пропускная способность	м3/час	19400
6	Модернизация технологического оборудования иловой насосной станции ЦМОО	2008	10	85	производительность СПФ-1	л/час	4 000	7	производительность СПФ-1	л/час	6 000
					производительность узла откачки фугата	м3/час	4 000		10	производительность узла откачки фугата	м3/час
7	Модернизация здания решеток	2008	24	65	превышение сероводорода в рабочей зоне	мг/м3	50	15	превышение сероводорода в рабочей зоне	мг/м3	10
Итого по водоотведению						м	14 167,36			м	14 167,36
Всего по программе						м	20 032,36			м	20 032,36

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Финансирование инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)															
			Всего по ИП на 2025-2027гг.	2025 год, в т.ч. по кварталам				2026 год, в т.ч. по кварталам				2027 год, в т.ч. по кварталам						
				Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
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.																		
1	Модернизация системы отбора и анализа проб	1. Собственные средства 1.1. Прибыль на капитальные вложения Всего	4 000,00 4 000,00 4 000,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	4 000,00 4 000,00 4 000,00	0,00 0,00 0,00	4 000,00 4 000,00 4 000,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00
2	Модернизация 07 коллектора	1. Собственные средства 1.1. Прибыль на капитальные вложения Всего	85 435,71 85 435,71 85 435,71	3 435,71 3 435,71 3 435,71	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	3 435,71 3 435,71 3 435,71	0,00 0,00 0,00	82 000,00 82 000,00 82 000,00	0,00 0,00 0,00	41 000,00 41 000,00 41 000,00	41 000,00 41 000,00 41 000,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00
3	Модернизация цеха механического обезжелезивания осадка	1. Собственные средства 1.1. Прибыль на капитальные вложения Всего	46 000,00 46 000,00 46 000,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	46 000,00 46 000,00 46 000,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	46 000,00 46 000,00 46 000,00	0,00 0,00 0,00
4	Модернизация аэротенков	1. Собственные средства 1.1. Прибыль на капитальные вложения Всего	214 999,40 214 999,40 214 999,40	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	64 080,69 64 080,69 64 080,69	0,00 0,00 0,00	20 000,00 20 000,00 20 000,00	44 080,69 44 080,69 44 080,69	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	150 918,71 150 918,71 150 918,71	0,00 0,00 0,00	50 000,00 50 000,00 50 000,00	100 918,71 100 918,71 100 918,71	0,00 0,00 0,00
5	Модернизация станции ультрафиолетового обеззараживания	1. Собственные средства 1.1. Прибыль на капитальные вложения Всего	60 000,00 60 000,00 60 000,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00	0,00 0,00 0,00
6	Модернизация технологического оборудования пловой насосной станции ЦМОО	1. Собственные средства 1.1. Прибыль на капитальные вложения Всего	14 286,00 14 286,00 14 286,00	8 855,30 8 855,30 8 855,30	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8 855,30 8 855,30 8 855,30	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	5 430,70 5 430,70 5 430,70	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	5 430,70 5 430,70 5 430,70	0,00 0,00 0,00
7	Модернизация здания решеток	1. Собственные средства 1.1. Прибыль на капитальные вложения Всего	38 805,00 38 805,00 38 805,00	38 805,00 38 805,00 38 805,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00
Итого по инвестиционной программе в сфере водоотведения			927 052,22 927 052,22 927 052,22	102 192,02 102 192,02 102 192,02	0,00 0,00 0,00	98 756,31 98 756,31 98 756,31	3 435,71 3 435,71 3 435,71	0,00 0,00 0,00	292 161,38 292 161,38 292 161,38	0,00 0,00 0,00	145 405,85 145 405,85 145 405,85	146 755,53 146 755,53 146 755,53	0,00 0,00 0,00	532 698,82 532 698,82 532 698,82	0,00 0,00 0,00	244 826,45 244 826,45 244 826,45	287 872,37 287 872,37 287 872,37	0,00 0,00 0,00
Итого по инвестиционной программе			1 320 452,22 1 320 452,22 1 320 452,22	150 492,02 150 492,02 150 492,02	0,00 0,00 0,00	107 756,31 107 756,31 107 756,31	18 585,71 18 585,71 18 585,71	24 150,00 24 150,00 24 150,00	408 561,38 408 561,38 408 561,38	1 204,13 1 204,13 1 204,13	145 405,85 145 405,85 145 405,85	261 951,40 261 951,40 261 951,40	0,00 0,00 0,00	761 398,82 761 398,82 761 398,82	0,00 0,00 0,00	438 526,45 438 526,45 438 526,45	287 872,37 287 872,37 287 872,37	35 000,00 35 000,00 35 000,00

5. Расчет тарифных последствий реализации инвестиционной программы ООО "ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ" на 2025-2027 годы

№ п/п	Год реализации инвестиционной программы	Финансирование за счет прибыли на капитальные вложения (инвестиции) (тыс.руб.)	Прогноз тарифа без прибыли на капитальные вложения, без НДС (руб./ед. товаров (услуг))	Доля прибыли на капитальные вложения (руб./ед. товаров (услуг))	Прогноз тарифа с учетом прибыли на капитальные вложения, без НДС (руб./ед. товаров (услуг))	Доля инвестиций (%) (в тарифе)	Рост прогнозного уровня тарифа к действующему тарифу, %	
							без прибыли на капитальные вложения	с учетом прибыли на капитальные вложения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
В сфере водоснабжения								
1	2023 год							
	с 1.01.2023 по 30.06.2023		22,87		22,87		100,00%	100,00%
	с 1.07.2023 по 31.12.2023		22,87		22,87		100,00%	100,00%
2	2024 год							
	с 1.01.2024 по 30.06.2024		22,87		22,87		100,00%	100,00%
	с 1.07.2024 по 31.12.2024		24,92		24,92		108,96%	108,96%
3	2025 год							
	с 1.01.2025 по 30.06.2025		24,92		24,92		100,00%	100,00%
	с 1.07.2025 по 31.12.2025	48 300,00	26,49	2,29	28,78	8,0%	106,30%	115,49%
4	2026 год							
	с 1.01.2026 по 30.06.2026	48 300,00	26,49	2,29	28,78	8,0%	100,00%	100,00%
	с 1.07.2026 по 31.12.2026	68 100,00	28,73	3,22	31,95	10,1%	108,46%	111,01%
5	2027 год							
	с 1.01.2027 по 30.06.2027	68 100,00	28,24	3,71	31,95	11,6%	98,29%	100,00%
	с 1.07.2027 по 31.12.2027	160 600,00	28,24	7,12	35,36	20,1%	100,00%	110,67%
В сфере водоотведения								
1	2023 год							
	с 1.01.2023 по 30.06.2023		17,02		17,02		100,00%	100,00%
	с 1.07.2023 по 31.12.2023		17,02		17,02		100,00%	100,00%
2	2024 год							
	с 1.01.2024 по 30.06.2024	7 814,03	16,63	0,39	17,02	2,3%	97,70%	100,00%
	с 1.07.2024 по 31.12.2024	55 352,47	16,63	2,77	19,40	14,3%	100,00%	113,98%
3	2025 год							
	с 1.01.2025 по 30.06.2025		19,40		19,40		116,67%	100,00%
	с 1.07.2025 по 31.12.2025	102 192,02	19,94	4,54	24,48	18,5%	102,78%	126,19%
4	2026 год							
	с 1.01.2026 по 30.06.2026	102 192,02	19,94	4,54	24,48	18,5%	100,00%	100,00%
	с 1.07.2026 по 31.12.2026	189 969,36	21,43	8,44	29,87	28,3%	107,47%	122,02%
5	2027 год							
	с 1.01.2027 по 30.06.2027	189 969,36	21,21	8,66	29,87	29,0%	98,97%	100,00%
	с 1.07.2027 по 31.12.2027	342 729,46	21,21	14,99	36,20	41,4%	100,00%	121,19%

6. Стоимость основных этапов работ инвестиционной программы ООО "ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ" в сфере водоснабжения и водоотведения на 2025-2027 года

№ п/п	Наименование мероприятия	Стадии реализации	Год реализации	Объем финансирования (тыс. руб. без НДС)			
				Всего	в т.ч. по годам		
					2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8
I. Мероприятия в сфере водоснабжения							
Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов							
1	Реконструкция сетей хозяйственного водоснабжения Ду300мм XXXI жилого района по ул. Ахметшина - ул. Королева - пр. Московский	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2027	49 737,24	4 144,80	20 895,99	24 696,45
				Всего	49 737,24	4 144,80	20 895,99
2	Реконструкция сетей хозяйственного водоснабжения Ду300мм VIII жилого района по пр. Сююмбике - пр. Р.Беляева	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2027	20 896,28	1 619,42	2 737,31	16 539,55
				Всего	20 896,28	1 619,42	2 737,31
3	Реконструкция сетей ХПВ Ду400 от 19/22 пос.ЗЯБ под Сармановским трактом	Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	8 759,87			8 759,87
				Всего	8 759,87		
4	Реконструкция сетей водоснабжения от Мензелинского тракта до точки 2	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2027	117 306,61	18 385,78	34 566,70	64 354,13
				Всего	117 306,61	18 385,78	34 566,70
Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности централизованных систем водоснабжения, не включенные в прочие группы мероприятий; мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера, террористических актов и пр.							
1	Реконструкция насосной станции I подъема водозаборных сооружений "Белоус"	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026-2027	101 345,87		56 995,87	44 350,00
				Всего	101 345,87		56 995,87
2	Модернизация участка приготовления и дозирования гипохлорита натрия	Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	70 000,00			70 000,00
				Всего	70 000,00		
3	Модернизация насосной станции II подъема хозяйственного водоснабжения	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025	9 000,00	9 000,00		
				Всего	9 000,00	9 000,00	
4	Модернизация насосных агрегатов перекачки шламовых стоков в насосной станции УШИБ	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025	8 974,30	8 974,30		
				Всего	8 974,30	8 974,30	
5	Модернизация системы анализа и отбора проб	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2026	7 379,83	6 175,70	1 204,13	
				Всего	7 379,83	6 175,70	1 204,13
Итого по инвестиционной программе в сфере водоснабжения				393 400,00	48 300,00	116 400,00	228 700,00
				Всего	48 300,00	116 400,00	228 700,00
II. Мероприятия в сфере водоотведения							
Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов							
1	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду500-700мм X-XII жилых районов по пр. Сююмбике	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026-2027	57 712,02		41 601,97	16 110,05
				Всего	57 712,02		41 601,97
2	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду400мм III жилого района по пр. Московский	Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	17 400,70			17 400,70
				Всего	17 400,70		
3	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду800мм XVII жилого района по ул. Нариманова	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026	11 135,36		11 135,36	
				Всего	11 135,36		11 135,36
4	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду500мм XXX жилого района по пр. Дружбы Народов - ул. Ахметшина	Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	60 390,00			60 390,00
				Всего	60 390,00		
5	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду600мм VII жилого района по пр. Чулман - ул. Раскольников	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026	15 382,14		15 382,14	
				Всего	15 382,14		15 382,14
6	Реконструкция напорной канализационной сети Ду400мм с КНС-Сидорова и КНС-Нижняя ЗЯБ	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2027	127 161,96	29 578,47	34 030,53	63 552,96
				Всего	127 161,96	29 578,47	34 030,53
7	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду300-500мм пос. ГЭС I комплекс - Промплощадка	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026-2027	13 886,43		4 690,73	9 195,70
				Всего	13 886,43		4 690,73
8	Реконструкция сооружений на сетях хозяйственной канализации города по пр. Набережночелнинский - Нариманова, пр. Автозаводский - ул. Машиностроительная	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025	21 517,54	21 517,54		
				Всего	21 517,54	21 517,54	
9	Реконструкция насосного оборудования канализационно-насосных станций города	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026-2027	138 939,96		39 239,96	99 700,00
				Всего	138 939,96		39 239,96

№ п/п	Наименование мероприятия	Стадии реализации	Год реализации	Объем финансирования (тыс. руб. без НДС)			
				Всего	в т.ч. по годам		
					2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8
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.							
1	Модернизация системы анализа и отбора проб	Проектно-изыскательные работы (ПИР)	2027				4 000,00
		Всего		4 000,00			4 000,00
2	Модернизация 07 коллектора	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2026	82 000,69		82 000,69	
		Проектно-изыскательные работы (ПИР)			3 435,71		
		Всего		85 436,40	3 435,71	82 000,69	
3	Модернизация цеха механического обезвоживания осадка	Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	46 000,00			46 000,00
		Всего		46 000,00			46 000,00
4	Модернизация аэротенков	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026-2027	214 998,71		64 080,00	150 918,71
		Всего		214 998,71		64 080,00	150 918,71
5	Модернизация станций ультрафиолетового обеззараживания	Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	60 000,00			60 000,00
		Всего		60 000,00			60 000,00
6	Модернизация технологического оборудования иловой насосной станции ЦМОО	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2027	14 286,00	8 855,30		5 430,70
		Всего		14 286,00	8 855,30		5 430,70
7	Модернизация здания решеток	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025	38 805,00	38 805,00		
		Всего		38 805,00	38 805,00		
Итого по инвестиционной программе в сфере водоотведения		Строительно-монтажные работы	2025-2027	919 616,51	98 756,31	292 161,38	528 698,82
		Проектно-изыскательные работы		7 435,71	3 435,71		4 000,00
		Всего		927 052,22	102 192,02	292 161,38	532 698,82
Итого по инвестиционной программе		Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2027	1 313 016,51	147 056,31	408 561,38	757 398,82
		Проектно-изыскательские работы		7 435,71	3 435,71		4 000,00
		Всего		1 320 452,22	150 492,02	408 561,38	761 398,82

7. График реализации мероприятий инвестиционной программы ООО «Челныводоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2025-2027 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование вида работ	Год реализации программы	Срок реализации мероприятий, дней в т.ч. по годам																Год ввода в эксплуатацию
				Длительность всего (дн.)	2025 г., в т.ч. по кварталам					2026 г., в т.ч. по кварталам					2027 г., в т.ч. по кварталам					
					Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Мероприятия в сфере водоснабжения																				
1	Реконструкция сетей хозяйственного водоснабжения Ду300мм XXXI жилого района по ул. Ахметшина - ул. Королева - пр. Московский	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2027	270	90	0	0	0	90	90	0	0	90	0	90	0	90	0	0	2027
		Всего		270	90	0	0	0	90	90	0	0	90	0	90	0	90	0	0	
2	Реконструкция сетей хозяйственного водоснабжения Ду300мм VIII жилого района по пр. Сююмбике - пр. Р.Белыева	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2027	270	90	0	0	0	90	90	0	0	90	0	90	0	90	0	0	2027
		Всего		270	90	0	0	0	90	90	0	0	90	0	90	0	90	0	0	
3	Реконструкция сетей ХПВ Ду400 от 19/22 пос.ЗЯБ под Сармановским трактом	Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	90	0	0	2027
		Всего		90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	90	0	
4	Реконструкция сетей водоснабжения от Мензелинского тракта до точки 2	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2027	270	90	0	0	0	90	90	0	0	90	0	90	0	90	0	0	2027
		Всего		270	90	0	0	0	90	90	0	0	90	0	90	0	90	0	0	
5	Реконструкция насосной станции I подъема водозаборных сооружений "Белые"	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026-2027	180	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0	90	0	90	0	0	2027
		Всего		180	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0	90	0	90	0	0	
6	Модернизация участка приготовления и дозирования гипохлорита натрия	Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	180	0	90	0	90	2027
		Всего		180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	180	0	90	0	
7	Модернизация насосной станции II подъема хозяйственного водоснабжения	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025	90	90	0	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2025
		Всего		90	90	0	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8	Модернизация насосных агрегатов перекачки пламенных сточных вод на насосной станции УПВВ	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025	90	90	0	0	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2025
		Всего		90	90	0	0	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9	Модернизация системы анализа и отбора проб	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2026	180	90	0	0	90	0	90	90	0	0	0	0	0	0	0	0	2026
		Всего		180	90	0	0	90	0	90	90	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого по программе в сфере водоснабжения				630	270	0	90	90	90	180	90	0	90	0	180	0	90	0	90	2025-2027
Мероприятия в сфере водоотведения																				
1	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду500-700мм X- XII жилых районов по пр. Сююмбике	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026-2027	180	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0	90	0	90	0	0	2027
		Всего		180	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0	90	0	90	0	0	
2	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду400мм III жилого района по пр. Московский	Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0	2027	
		Всего		90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	0	90		0
3	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду800мм XVII жилого района по ул. Нармелова	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026	90	0	0	0	0	0	90	0	90	0	0	0	0	0	0	2026	
		Всего		90	0	0	0	0	0	90	0	90	0	0	0	0	0	0		0
4	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду500мм XXXI жилого района по пр. Дружбы Народов - ул. Ахметшина	Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	90	0	0	2027	
		Всего		90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	90	0		0
5	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду600мм VII жилого района по пр. Чуман - ул. Раскольникова	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026	90	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0	0	0	0	0	2026	
		Всего		90	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0	0	0	0	0		0
6	Реконструкция пилорной канализационной сети Ду400мм с КНС-Сидорова и КНС-4-Южная ЗЯБ	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2027	270	90	0	90	0	0	90	0	90	0	0	90	0	90	0	0	2027
		Всего		270	90	0	90	0	0	90	0	90	0	0	90	0	90	0	0	
7	Реконструкция сетей хозяйственной канализации Ду300-500мм пос. ГЭС 1 комплекс - Промпозавода	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026-2027	180	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0	90	0	90	0	0	2027
		Всего		180	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0	90	0	90	0	0	

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование вида работ	Год реализации программы	Срок реализации мероприятий, дней в т.ч. по годам																Год ввода в эксплуатацию	
				Длительность всего (дн.)	2025 г., в т.ч. по кварталам					2026 г., в т.ч. по кварталам					2027 г., в т.ч. по кварталам						
					Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
8	Реконструкция сооружений на сетях хозяйственной канализации города по пр. Побережночелюбинский - Пармалоча, пр. Автозаводский - ул. Машиностроительная	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025	90	90	0	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2025
Всего		90		90	0	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9	Реконструкция насосного оборудования канализационно-насосных станций города	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026-2027	180	0	0	0	0	0	90	0	90	0	0	90	0	90	0	0		2027
Всего		180		0	0	0	0	90	0	90	0	90	0	90	0	90	0	90	0	0	
10	Модернизация системы анализа и отбора проб	Проектно-изыскательные работы (ПИР)	2027	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	90	0	0		2027
Всего		90		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	90	0	0	0	
11	Модернизация 07 коллектора	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2026	180	0	0	0	0	0	180	0	90	90	0	0	0	0	0	0		2026
Проектно-изыскательные работы (ПИР)		90		90	0	0	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Всего		270		90	0	0	90	0	180	0	90	90	0	0	0	0	0	0	0	0	
12	Модернизация цеха механического обезжелезивания осадка	Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0		2027
Всего		90		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0	0	
13	Модернизация аэротенков	Строительно-монтажные работы (СМР)	2026-2027	360	0	0	0	0	0	180	0	90	90	0	180	0	90	90	0		2027
Всего		360		0	0	0	0	0	180	0	90	90	0	180	0	90	90	90	0	0	
14	Модернизация станции ультрафиолетового обеззараживания	Строительно-монтажные работы (СМР)	2027	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0		2027
Всего		90		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	0	90	0	0	
15	Модернизация технологического оборудования плавной засосной станции ЦМОС	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025-2027	180	90	0	90	0	0	0	0	0	0	0	90	0	90	0	0		2027
Всего		180		90	0	90	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	90	0	0	0	
16	Модернизация здания решеток	Строительно-монтажные работы (СМР)	2025	90	90	0	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2025
Всего		90		90	0	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого по программе в сфере водопользования				540	180	0	90	90	0	180	0	90	90	0	180	0	90	90	0		2025-2027
Итого по инвестиционной программе				810	270	0	90	90	90	270	90	90	90	0	270	0	90	90	90	0	