



**Министерство
энергетики и жилищно-коммунального хозяйства
Нижегородской области**

П Р И К А З

27.10.2025

№ 329-316/25П/од

г. Нижний Новгород

**Об утверждении инвестиционной программы
МУП «Горводоканал» по развитию
централизованной системы холодного
водоснабжения городского округа город
Саров Нижегородской области
на период 2026 - 2031 годов**

В соответствии с Правилами разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641, и административным регламентом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области по предоставлению государственной услуги «Утверждение инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение», утвержденным приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области от 22 мая 2025 г. № 329-138/25П/од, с учетом согласований, представленных письмом региональной службы по тарифам Нижегородской области от 22 сентября 2025 г. № Исх-516-494112/25 и постановлением администрации города Сарова Нижегородской области от 16 октября 2025 г. № 2948 «О согласовании инвестиционной программы МУП «Горводоканал» по развитию централизованной системы холодного водоснабжения городского округа город Саров Нижегородской области на период 2026 - 2031 годов»,

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить инвестиционную программу МУП «Горводоканал» по развитию централизованной системы холодного водоснабжения городского округа город Саров Нижегородской области на период 2026 - 2031 годов.

2. Государственному казенному учреждению «Управление по обеспечению деятельности министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области» (Гладкова Н.А.) обеспечить официальное опубликование настоящего приказа на официальном сайте министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» не позднее 10 дней со дня его подписания.

Министр



М.А.Куренков

УТВЕРЖДЕНО
Министерство энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Нижегородской области
_____ **М.А.Куренков**
« ____ » _____ **2025г.**

СОГЛАСОВАНО
Администрация города Сарова
Нижегородской области
_____ **А.А.Сафонов**
« ____ » _____ **2025г.**



ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
МУП «ГОРВОДОКАНАЛ»
по развитию централизованной системы холодного водоснабжения
городского округа город Саров Нижегородской области
на период 2026-2031 годов

Директор
МУП «Горводоканал»
_____ **Н.Н.Ваганова**
« ____ » _____ **2025г.**



Оглавление

1. Паспорт инвестиционной программы.....	3
2. Перечень мероприятий и их краткое описание.....	6
2.1. Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	6
2.1.2 Повышение надежности системы водоснабжения	10
2.1.2.1 Модернизация сетей водоснабжения	10
2.1.2.2 Мероприятия по защите централизованной системы водоснабжения и ее отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций ...	11
2.1.2.3 Реконструкция сетей города Саров.....	11
2.1.3 Мероприятия с эффектом энергосбережения и повышения энергетической эффективности	16
3. Плановый и фактический процент износа объектов централизованной системы водоснабжения	16
4. График реализации мероприятий.....	17
5. Источники финансирования.....	21
6. Расчет финансовых потребностей на осуществление мероприятий, направленных на повышение надежности водоснабжения.....	34
7. Расчет эффективности инвестирования средств	63
8. Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения на период реализации инвестиционной программы по развитию централизованной системы водоснабжения на 2026-2031 г.г	64
9. Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения на период реализации инвестиционной программы по развитию централизованной системы водоснабжения на 2026-2031 г.г. (по полугодиям).....	65
10. Финансовая модель на период реализации инвестиционной программы	66
11. Шаблон	67
Приложение 1. Постановление Администрации города Саров "Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы.....	89

Приложение 2. Постановление Администрации города Саров «Об актуализации (корректировке) схемы водоснабжения и водоотведения г.о.г.Саров	90
Приложение 3. Постановление Администрации города Саров "Об утверждении ТЗ на разработку инвестиционной программы.....	130
Приложение 4. Постановление Администрации города Саров "О согласовании результатов технического обследования централизованной системы холодного водоснабжения города Сарова.....	146
Приложение 6. Расчет объемов реализации воды на 2026 год.....	147
Приложение 7. Обоснование цены.....	148
Приложение 8. Расчетная стоимость реконструкции.....	149
Приложение 9. Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности.....	153

1. Паспорт инвестиционной программы

Наименование программы	Инвестиционная программа МУП «Горводоканал» 2026-2031гг.
Основание для разработки программы	<ul style="list-style-type: none"> – Федеральный закон от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»; – Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 №641 «Об инвестиционных и производственных программ организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»; – Федеральный закон от 30.12.2012 №318-ФЗ «О внесении изменений в градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации»; – Схема водоснабжения и водоотведения городского округа город Саров на период 2024-2034 годов, утвержденной постановлением Администрации города Сарова от 27.12.2023 № 3263 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения городского округа город Саров Нижегородской области на период 2024-2034 годов»; – Техническое обследование централизованной системы холодного водоснабжения г.Саров, Нижегородской области.
Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, ее местонахождение, контакты лиц, ответственных за разработку программы	<p>Муниципальное унитарное предприятие "Горводоканал" (далее - МУП "Горводоканал") 607188, Нижегородская область, г.Саров, ул. Димитрова, д. 6. Контактные лица: Директор МУП "Горводоканал" – Ваганова Н.Н. Телефон: (83130) 9-91-54; Заместитель директора по производству и общим вопросам Чурочкин А.П. Телефон: (83130) 9-91-57</p>
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти, утвердившего программу, его местонахождение	<p>Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области 603000, г.Нижний Новгород, ул.М.Горького, д.150</p>
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	<p>Администрация города Сарова Нижегородской области 607190, г.Саров, Нижегородской обл., пр.Ленина, д.20а</p>

<p>Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта РФ в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение и контакты ответственных лиц</p>	<p>Региональная служба по тарифам Нижегородской области 603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 1. Контакты ответственных лиц: Руководитель Службы – Алешина Ю. Л. Телефон: (831) 419-98-08</p>
<p>Сроки реализации мероприятий Программы</p>	<p>Мероприятия, указанные в Инвестиционной программе, реализуются в течение 2026-2031г.г.</p>
<p>Цели и задачи Программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение абонентов (потребителей) МУП «Горводоканал» питьевой водой соответствующего качества, круглосуточно в необходимом объеме в пределах проектных производственных мощностей и утвержденных в установленном порядке расчётов (лимитов) водопользования; - обеспечение экологических требований и нормативов при эксплуатации систем коммунального водоснабжения муниципального образования; - обеспечение поддержания в надлежащем техническом состоянии основных производственных фондов предприятия; - обоснование финансовых потребностей предприятия, необходимых для обеспечения прогнозируемого объема и качества оказываемых услуг в соответствии с требованиями, установленными техническими регламентами, с экологическими нормативами и имеющимися производственными возможностями; - реализация организационных, технических и технологических мер, направленных на уменьшение объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующего полезного эффекта от их использования - создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания; - улучшение качества питьевой воды; - исключение чрезвычайных ситуаций в городе Саров; - оптимизация работы сетей и сооружений, повышение энергоэффективности; - повышение эффективности использования ТЭР и трудовых ресурсов; - снижение использования энергетических ресурсов на собственное

	<p>потребление;</p> <ul style="list-style-type: none"> - повышение надёжности подачи воды, снижение аварийности; - экономия электроэнергии и прочих ресурсов; - модернизация сооружений водопровода; - внедрение энергосберегающих технологий для снижения потребления энергетических ресурсов на хозяйственные нужды.
Объёмы и источники финансирования инвестиционной программы	<p>Общий объём финансовых потребностей по Инвестиционной программе -106 790,91 <u>тыс. рублей без НДС.</u></p> <p>Источником финансирования Инвестиционной программы являются собственные средства предприятия – ВИ</p> <p>в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - прибыль, направляемая на инвестиции – 0 тыс. руб.; - амортизация -106 790,91 тыс.руб. <p>Общий объём финансовых потребностей по Инвестиционной программе с учётом НДС (с налогом на прибыль) – 128 149,10 <u>тыс. руб.</u></p> <p>Стоимость мероприятий Инвестиционной программы может быть скорректирована в зависимости от выбора проектных решений.</p>
	<p>Исполнение инвестиционной программы систем холодного водоснабжения города позволит реализовать технические мероприятия по строительству и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры с учетом обеспечения существующих и перспективных нагрузок города.</p> <p>В ходе выполнения мероприятий на территории города повысится качество предоставляемых коммунальных услуг с учетом принципа доступности для потребителей и в соответствии с экологическими нормами.</p>

Плановые значения показателей надёжности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. изм.	Факт	Плановые значения			
				2024	2025	2026	2027	2028-2031
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Показатели качества питьевой воды	Доля проб питьевой воды в распределительной сети не соответствующих санитарным нормам и правилам	%	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08
		Доля проб питьевой воды в распределительной сети не соответствующих санитарным нормам и правилам (ГОСТ)	%	Не более 5,08				
2	Показатель надежности и	Количество перерывов в подаче воды.	(ед./км.).	0,22	0,22	0,21	0,19	0,18

	бесперебойности холодного водоснабжения	зафиксированных в определённых договором местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год						
3	Показатели энергетической эффективности	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	22,7	17,32	17,32	17,32	17,32
		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м	0,178	0,19	0,19	0,19	0,189

2. Перечень мероприятий и их краткое описание

2.1. Мероприятия по улучшению качества питьевой воды

Описание мероприятий

Реконструкция водопроводных сетей протяженностью 5,428 км.

Обоснование необходимости

Основным предприятием, ответственным за бесперебойное водоснабжение закрытого административно-территориального образования Сарова, является МУП "Горводоканал". Основной задачей предприятия является подготовка воды питьевого качества для обеспечения этой водой городского населения и объектов промышленности. Питьевая вода, подаваемая абонентам г.Сарова из подземных источников, повсеместно соответствует нормативам СанПиН 2.1.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности человека факторов среды обитания». Водоводы и водопроводные сети,

служащие для транспортирования и подачи воды к местам ее потребления, разделены по трем основным эксплуатационным районам: "Производственный", "Заречный", "Центральный". Износ сетей ХВС - более 80%. Вторичное загрязнение воды на отдельных участках трубопроводов возможно по причине биообрастания —образования твёрдых отложений на внутреннем слое труб, приводящего к сокращению исходного сечения трубы и росту гидравлического сопротивления. Следствием биообрастания является биокоррозия труб опроводов, ухудшение качества воды по микробиологическим и органолептическим показателям.

В случае не проведения мероприятий по реконструкции водопроводных сетей для пробития воды врас пределительной сети несоответствующих санитарным нормам и правилам будет увеличиваться. Количество аварий на данных участках водопровода представлено в таблице «Предположительные характеристики объектов до и после реализации мероприятия».

Описание месторасположения объектов

На основании результатов разработанной гидравлической модели города Саров, планируется реконструкция водопроводных сетей протяжённостью 5,428 км.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов	Ед.изм	Объёмные показатели	Сумма в тыс., в т.ч. НДС
1	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2270 до ВК-3911 по ул. Менделеева в составе сети ХВС заречного жилого района	м	220	4600
2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3911 до ВК-2155 по ул. Менделеева - ул. Чкалова в составе сети ХВС заречного жилого района	м	220	1925
3	Реконструкция водопроводной сети от ВК-344 до ВК-345 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	м	75	763,60
4	Реконструкция водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	м	320	2450,40
5	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2796 по ул. Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района	м	120	1200,40
6	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-68 до дома по ул. Карла Маркса, д.10 в составе сети ХВС центрального жилого района	м	45	1071,20
7	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2589 до дома ул. Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района	м	20	540,80
8	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2588 до дома по ул. Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района	м	20	540,80
9	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2328 до дома по пр. Музрукова, д.23 в составе сети ХВС заречного жилого района	м	20	540,80
10	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2324 до дома по пр. Музрукова, д.33 в составе сети ХВС	м	25	650,00

	заречного жилого района			
11	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2325 до дома по пр. Музрукова, д.31 в составе сети ХВС заречного жилого района	м	20	540,80
12	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2326 до дома по пр.Музрукова, д.27 в составе сети ХВС заречного жилого района	м	25	650,0
13	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2100 до ВК-2490 по ул.Зернова – ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района	м	350	7529,60
14	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2301 до ВК-2299 по ул. Давиденко в составе сети ХВС заречного жилого района	м	40	967,20
15	Реконструкция водопроводной сети от ВК-4 до ВК-13 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района	м	288	6219,20
16	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2540 до ВК-2546 по ул.Юности в составе сети ХВС заречного жилого района	м	200	4531,90
17	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2490 до ВК-2498 по ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района	м	310	6954,69
18	Реконструкция водопроводной сети от ВК-643 до ВК-292 по ул.Гагарина в составе сети ХВС центрального жилого района	м	250	5635,14
19	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-42 до дома по ул.Силкина, д.40 в составе сети ХВС центрального жилого района	м	100	2325,44
20	Реконструкция водопроводной сети от ВК-655 до ВК-657 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района	м	68	1622,40
21	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2341 до дома по пр.Музрукова, 21/2 в составе сети ХВС заречного жилого района	м	20	584,93
22	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3244 до ВК-3929 по пр.Музрукова в составе сети ХВС заречного жилого района	м	60	1507,32
23	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3255 до ВК-3451 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района	м	135	3222,74
24	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3319 до ВК-3340 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района	м	380	8835,81
25	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3451 до ВК-3463 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района	м	195	4595,07
26	Реконструкция водопроводной сети от ВК-07 до строения № 4 на территории «Городского» водозабора (ул.Карла Маркса, 3) в составе сети ХВС центрального жилого района	м	50	1271,10
27	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2837 до дома по ул.Березовая, д.12 в составе сети ХВС заречного жилого района	м	22	629,92
28	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-303 до дома по ул.Шевченко, 20 в составе сети ХВС центрального жилого района	м	10	359,96
29	Реконструкция водопроводных вводов от ВК-441 до жилых домов по ул.Пионерская, 19, ул.Пионерская, 21 в составе сети ХВС центрального жилого района	м	45	1158,61
30	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3177 до	м	80	2041,40

	БК-3179 по ул.Железнодорожная в составе сети ХВС коммунального района			
31	Реконструкция водопроводной сети от БК-3436 до БК-3435 по ул.Речная – ул. Димитрова в составе сети ХВС коммунального района	м	150	3708,45
32	Реконструкция водопроводного ввода от БК-2594 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района	м	20	608,33
33	Реконструкция водопроводного ввода на дома от БК-2593 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района	м	20	608,33
34	Реконструкция водопроводного ввода на дома от БК-2595 до дома по ул.Юности, 25 в составе сети ХВС заречного жилого района	м	20	608,33
35	Реконструкция водопроводного ввода от БК-2590 до дома по ул.Юности, 23 в составе сети ХВС заречного жилого района	м	25	731,16
36	Реконструкция водопроводной сети от БК-3284 до БК-3286 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального жилого района	м	200	4901,71
37	Реконструкция водопроводного ввода от БК-699 до дома по ул.Бессарабенко, 6 в составе сети ХВС центрального жилого района	м	15	491,34
38	Реконструкция водопроводной сети от БК-146 до БК-137 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	м	320	7756,16
39	Реконструкция водопроводной сети от БК-2640 до БК-2656 по ул. Московская в составе сети ХВС заречного жилого района	м	75	1918,57
40	Реконструкция водопроводного ввода от БК-2601 до дома по ул.Юности, д.22 в составе сети ХВС заречного жилого района	м	30	882,07
41	Реконструкция водопроводной сети от БК-2848 до БК-2847 по ул.Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района	м	55	1502,57
42	Реконструкция водопроводной сети от БК-2529 до БК-2546 по ул.Московская в составе сети ХВС заречного жилого района	м	100	2615,80
43	Реконструкция водопроводной сети от БК-3020 до БК-3022, Варламовская дор. в составе сети ХВС коммунального района	м	580	14514,67
44	Реконструкция водопроводного ввода к зданию КНС №5 на территории ОСГ Большая Коммунальная дорога, 2, стр.30 в составе сети ХВС коммунального района	м	65	1751,98
45	Реконструкция дюкера на плотине от БК-3369 до БК-2128 по ул.Садовая в составе сети ХВС заречного жилого района	м	100	2615,80

Данные участки сети могут быть уточнены после разработки проекта.

Реконструкция сетей уменьшит аварийность централизованной системы водоснабжения, повысит физические характеристики трубопроводов, следовательно, снизится вероятность влияния факторов среды на качество воды, добытой и транспортируемой из источника, позволит производить эффективную эксплуатацию водопроводной сети города. Применение современных материалов существенно снижает риск вторичного загрязнения питьевой воды в трубопроводе.

Для анализа структуры и определения величины потерь воды в системах водоснабжения города, необходимо отдельно оценить объемы полезного водопотребления, допустимую и неустранимую величину потерь воды. Для этого необходимо произвести установку стационарных средств измерения расходов воды, разбив объем водопотребления на отдельные зоны водоснабжения по эксплуатационным районам: "Заречному", "Производственному" (Коммунальному), "Центральному".

Для размещения оборудования предусматривается строительство камер на магистральных водоводах, с монтажом двуправленных расходомеров.

Места размещения водомерных узлов, для производственного контроля ресурсов по районам:

№ п/п	Граница участков	Интервал установки по ГИС	Ду интервала, мм	Примечание
1	Производственный/Заречный	ВК-3368 - ВК-3369	250	
2	Производственный/Заречный	ВК-3314 - ВК-3367	500	
3	Центральный/Заречный	ВК-573 - ВК-576	150	2 расходомера
4	Центральный/Заречный	ВК-2102* - ВК-2105	300	
5	Центральный/Заречный	ВК-2104 - ВК-2105	500	
6	Центральный/Заречный	ВК-2184 - ВК-2166	500	
7	Производственный/Центральный	ВК-3229 - ВК-3231	200	
8	Производственный/Центральный	ВК-6163 - ВК-611	150	
9	Производственный/Центральный	ВК-3123 - ВК-228	150	
10	Производственный/Центральный	ВК-3070 - ВК-3468	500	

2.1.2 Повышение надежности системы водоснабжения.

2.1.2.1 Модернизация сетей водоснабжения.

Функцией системы водоснабжения является обеспечение водой потребителей в соответствии с установленными требованиями к ее количеству, качеству и напору в сети. Срок эксплуатации водопроводных сетей, являющихся основным элементом системы водоснабжения составляет более 40-50 лет, что больше технически допустимого амортизационного срока, гарантирующий надежную эксплуатацию. Мероприятия по модернизации водопроводных сетей включает в себя модернизацию запорных узлов и обратных клапанов, оснащение узлами учета, реконструкцию разводящего водопровода.

Обоснование необходимости.

Запорная арматура водопроводной сети на указанных участках не соответствует

классу А. Отсутствуют узлы учета водопотребления абонентами эксплуатационных районов. Значительный износ трубопроводов.

Предположительные характеристики объектов до и после реализации мероприятий

Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства	Характеристики до реализации проекта	Характеристики после реализации проекта
Модернизация запорной арматуры	перекрытие потока Класс С** и ниже, материал - чугун	перекрытие потока Класс А*, материал – чугун, с обрезиненным клином.

*- Категория "В" - оборудование в работе, находится не в аварийном состоянии, но периодически возникают технические неполадки (чаще, чем указанные заводом изготовителем межремонтные интервалы)

**-Категория "Г" -оборудование в работе, но по выявленным показателям находится в предаварийном или аварийном состоянии, эксплуатация оборудования нежелательна или опасна (ГОСТ Р 54808-2011 Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов).

2.1.2.2 Мероприятия по защите централизованной системы водоснабжения и ее отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций.

На каждый объект водоснабжения разрабатывается паспорт безопасности объекта по форме в соответствии с постановлением правительства РФ №1467 от 23.12.2016 г. Паспорт безопасности объекта водоснабжения является документом, содержащим служебную информацию ограниченного распространения, и имеет пометку "Для служебного пользования", если ему не присваивается гриф секретности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Срок действия паспорта безопасности объекта водоснабжения составляет 5 лет. По окончании этого срока производится замена паспорта безопасности объекта водоснабжения в порядке, предусмотренном для его разработки, с предварительным подтверждением присвоенной объекту водоснабжения категории.

2.1.2.3 Реконструкция сетей города Саров

Описание мероприятия

Водоснабжение города осуществляется через централизованную систему водоснабжения. Все водопроводные сети на территории города закольцованы. Сети разбиты на три эксплуатационных района. Суммарная пропускная способность

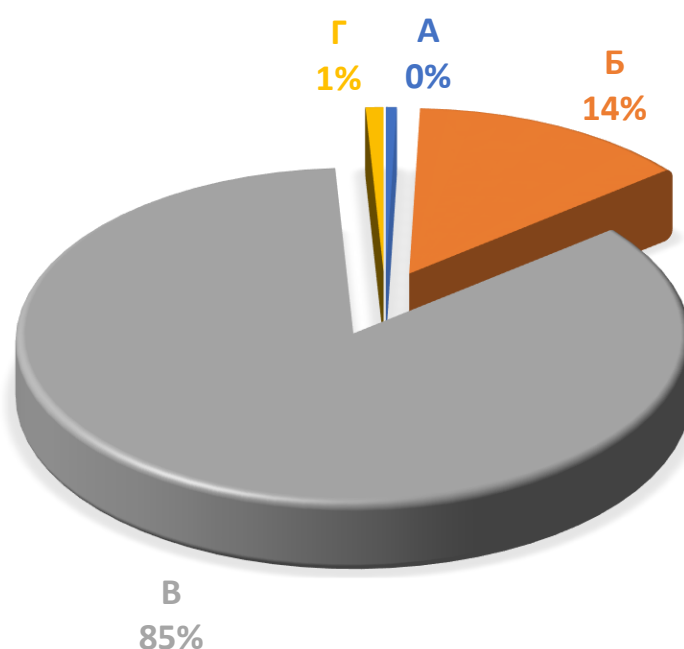
водопроводной сети города с учетом пятнадцатипроцентного зарастания трубопровода и максимальной скорости движения воды в нем 1,5 м/с., составляет 2534 м³/час, при существующем максимальном пиковом потреблении воды в 1520 м³/час. Данное обстоятельство позволяет сделать вывод о достаточном резерве производственной мощности по пропускной способности.

Обоснование необходимости

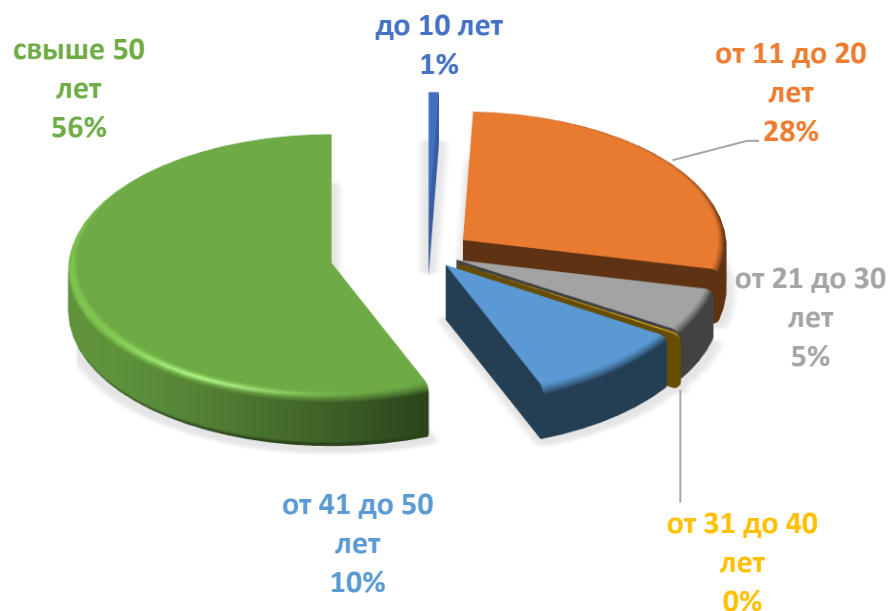
Ухудшение качества питьевой воды на различных участках водопроводной сети связано с завышенной пропускной способностью, оценочно на 62%, водопроводной сети города. Преимущественно, сети работают в режиме низких скоростей порядка 0 - 0,5 м/с, что способствует осаждению мелкодисперсной взвеси, состоящей из продуктов коррозии металлических трубопроводов и взвеси, попадающей в сеть из водозаборных скважин. Осадок интенсивно выпадает на участках с наименьшими скоростями движения воды, а при изменении направления и/или скорости потока в сети, в следствии отключения участков или увеличения локального отбора воды, ведет к взмучиванию осадка и ухудшению качественных показателей водопроводной воды. В следствии чего ухудшаются такие показатели качества водопроводной воды как «мутность» и ОКБ. периодическим отклонением качества воды, и оказалось, что все эти точки попадают в зону среднего давления, то есть зону наиболее чувствительную к изменениям.

Состояние и характеристика трубопроводов сети холодного водоснабжения г. Саров приводятся ниже по каждому эксплуатационному району.

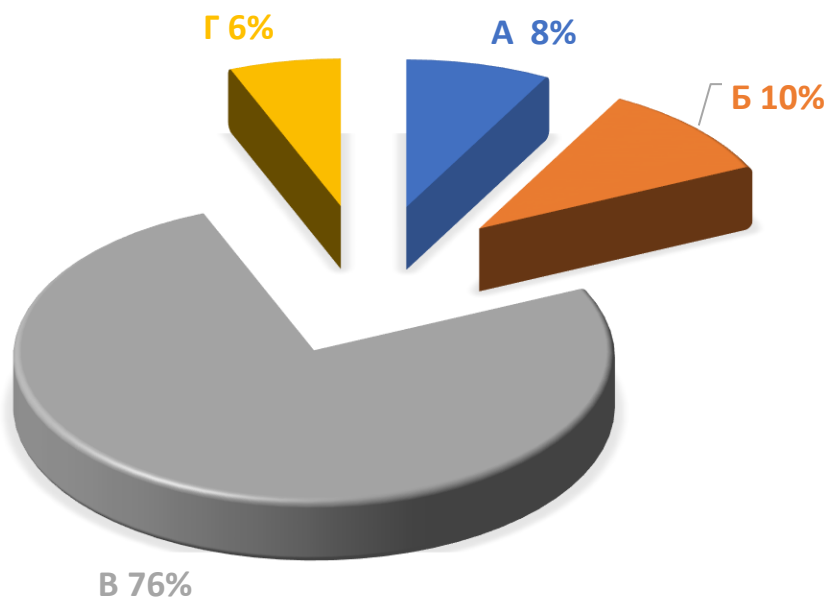
Процентное соотношение трубопроводов водопроводной сети Центрального района по категориям технического состояния.



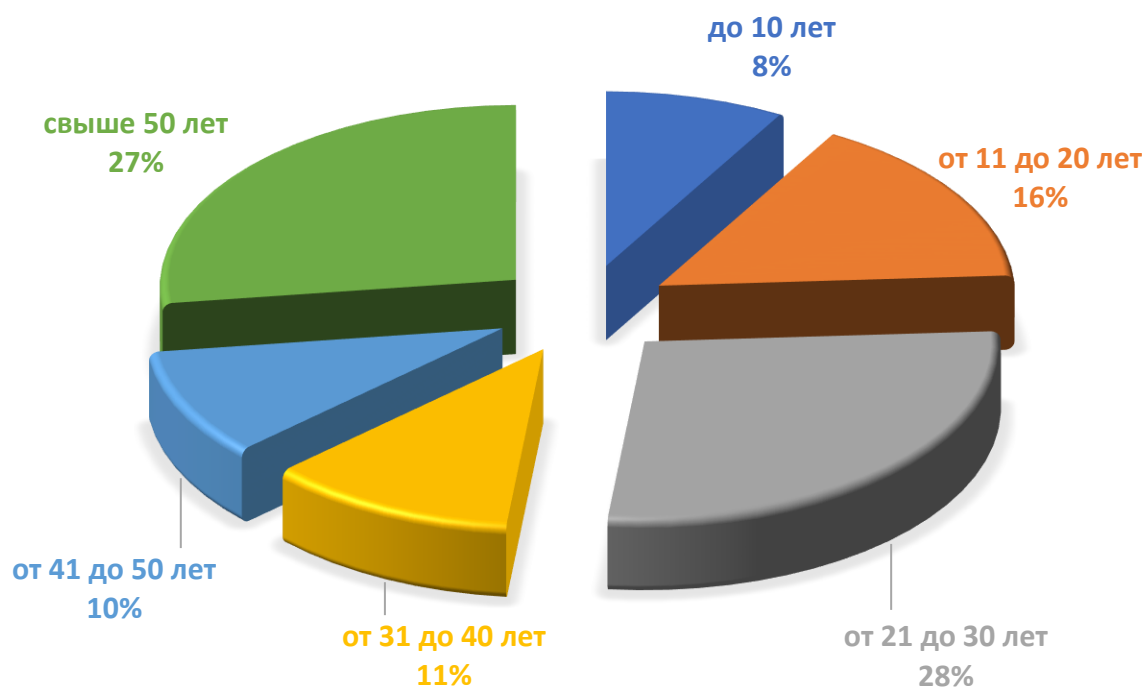
Процентное соотношение трубопроводов водопроводной сети Центрального по срокам эксплуатации.



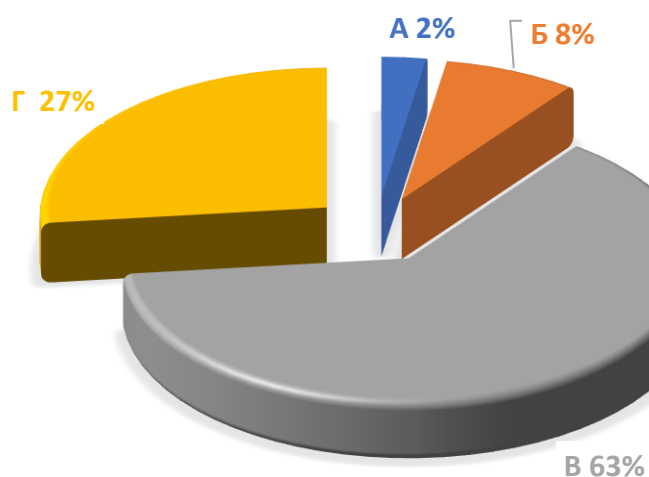
Процентное соотношение трубопроводов водопроводной сети Заречного района по категориям технического состояния.



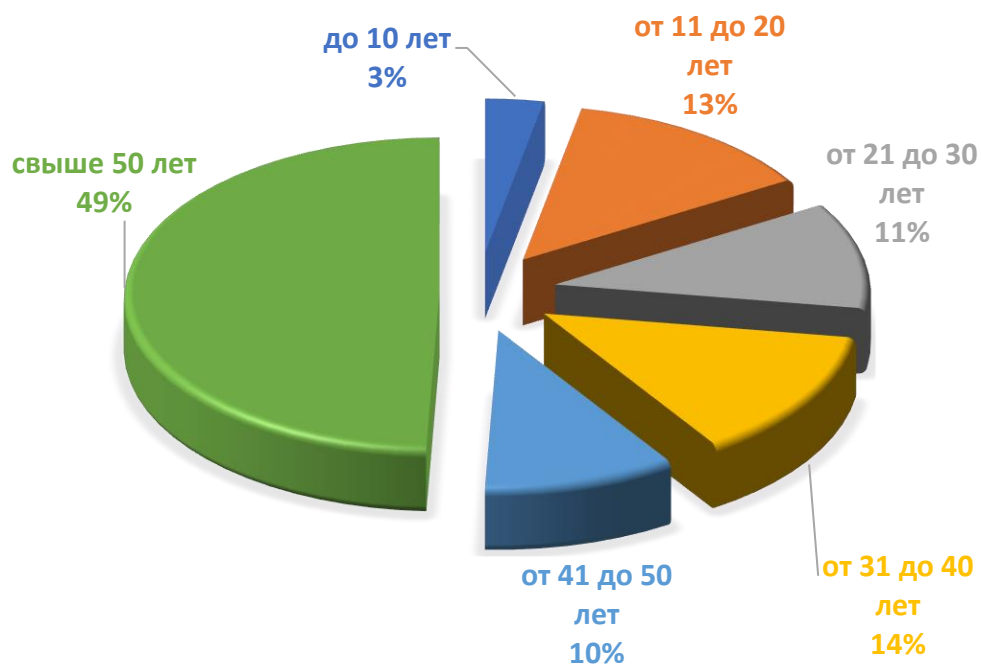
Процентное соотношение трубопроводов водопроводной сети Заречного по срокам эксплуатации.



Процентное соотношение трубопроводов водопроводной сети Производственного района по категориям технического состояния.



Процентное соотношение трубопроводов водопроводной сети Производственного (Коммунального) района по срокам эксплуатации.



В силу того, что качество воды, поставляемой потребителям, является одним из важнейших целевых показателей качества, надежности и эффективности системы водоснабжения, в кратчайшие сроки следует предпринять все возможные меры для решения возникшей проблемы.

Статистика аварийности водопроводной сети за 2020-2024 годы.

№ п/п	Наименование параметра	Годы				
		2020	2021	2022	2023	2024
1	Количество аварий и повреждений в год, шт.	35	43	32	41	46
2	Среднее время устранения аварий, час	15,6	6,0	4,9	6,25	6,72
3	Суммарное время отключения абонентов, ч	481,5	132	88	112,5	120
5	Удельная аварийность сети, аварий/км	0,177	0,215	0,159	0,203	0,229

Получаемый эффект

Главным эффектом реализации мероприятия является повышение надежности системы водоснабжения города, за счет сохранения объема, качества и напора транспортируемой воды до конечного потребителя.

2.1.3 Мероприятия с эффектом энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Описание мероприятия

На водопроводных сетях запланировано внедрение современной запорно-регулирующей и предохранительной арматуры, оптимизация режимов работы системы водоснабжения, установка узлов учета.

Обоснование необходимости

Указанные участки водопроводной сети имеют значительный срок эксплуатации, что привело к большому износу трубопроводов (трубопроводы коррозированы, имеются наличие отложений на стенках труб). Реконструкция водопроводной сети позволит повысить пропускную способность, надежность водоснабжения значительной части города, обеспечит возможность подключения новых абонентов к централизованной системе водоснабжения.

3. Плановый и фактический процент износа объектов централизованной системы водоснабжения

Наименование	Амортизация на начало ИП	Износ на конец ИП
Централизованная система водоснабжения (сети)	86,17%	81,17%

4. График реализации мероприятий

№	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства	начало мероприятия	окончание мероприятия	Проектные работы		Оформление прав на земельные участки		Строительно-монтажные работы		Пусконаладочные работы		Дата ввода в эксплуатацию
				дата начала	дата окончания	дата начала	дата окончания	дата начала	дата окончания	дата начала	дата окончания	
A.	Мероприятия в сфере холодного водоснабжения											
1.	Реконструкция водопроводных сетей											
A.1.	Мероприятия по повышению надежности водоснабжения											
A.1.1.	Реконструкция и модернизация											
1.	Модернизация запорно-регулирующей арматуры	2026	2031									
1.1	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3368 до ВК-3369	2026	2026	-	-	-	-	2026	2026	2026	2026	2026
1.2	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3314 до ВК-3367	2026	2026					2026	2026	2026	2026	2026
1.3	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-573 до ВК-576	2027	2027					2026	2026	2026	2026	2026
1.4	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-2102* до ВК-2105	2028	2028					2027	2027	2027	2027	2027
1.5	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-2104 до ВК-2105	2028	2028					2028	2028	2028	2028	2028
1.6	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-2184 до ВК-2166	2029	2029					2028	2028	2028	2028	2028
1.7	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3229 до ВК-3231	2030	2030					2029	2029	2029	2029	2029
1.8	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-6163 до ВК-611	2030	2030					2030	2030	2030	2030	2030
1.9	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3123 до ВК-288	2031	2031					2030	2030	2030	2030	2030
1.10	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3070 до ВК-3468	2031	2031					2031	2031	2031	2031	2031
2.	Реконструкция сетей г. Саров	2026	2031	-	-	-	-	2031	2031	2031	2031	2031
2.1	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2270 до ВК-3911 по ул. Менделеева в составе сети ХВС заречного жилого района	2026	2026	2026	2026	-	-	2026	2026	2026	2026	2026
2.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3911 до ВК-2155 по ул. Менделеева - ул. Чкалова в составе	2026	2026	2026	2026	-	-	2026	2026	2026	2026	2026

	сети ХВС заречного жилого района											
2.3	Реконструкция водопроводной сети от ВК-344 до ВК-345 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	2026	2026	2026	2026	-	-	2026	2026	2026	2026	2026
2.4	Реконструкция водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	2026	2026	2026	2026	-	-	2026	2026	2026	2026	2026
2.5	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2796 по ул. Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района	2026	2026	2026	2026	-	-	2026	2026	2026	2026	2026
2.6	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-68 до дома по ул.Карла Маркса, д.10 в составе сети ХВС центрального жилого района	2027	2027	2027	2027	-	-	2027	2027	2027	2027	2027
2.7	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2589 до дома ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	2027	2027	2027	-	-	2027	2027	2027	2027	2027
2.8	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2588 до дома по ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	2027	2027	2027	-	-	2027	2027	2027	2027	2027
2.9	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2328 до дома по пр.Музрукова, д.23 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	2027	2027	2027	-	-	2027	2027	2027	2027	2027
2.10	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2324 до дома по пр. Музрукова, д.33 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	2027	2027	2027	-	-	2027	2027	2027	2027	2027
2.11	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2325 до дома по пр. Музрукова, д.31 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	2027	2027	2027	-	-	2027	2027	2027	2027	2027
2.12	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2326 до дома по пр.Музрукова, д.27 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	2027	2027	2027	-	-	2027	2027	2027	2027	2027
2.13	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2100 до ВК-2490 по ул.Зернова – ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	2027	2027	2027	-	-	2027	2027	2027	2027	2027
2.14	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2301 до ВК-2299 по ул. Давиденко в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	2027	2027	2027	-	-	2027	2027	2027	2027	2027
2.15	Реконструкция водопроводной сети от ВК-4 до ВК-13 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района	2027	2027	2027	2027	-	-	2027	2027	2027	2027	2027
2.16	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2540 до ВК-2546 по ул.Юности в составе сети ХВС заречного жилого района	2028	2028	2028	2028	-	-	2028	2028	2028	2028	2028
2.17	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2490 до ВК-2498 по ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района	2028	2028	2028	2028	-	-	2028	2028	2028	2028	2028
2.18	Реконструкция водопроводной сети от ВК-643 до ВК-292 по ул.Гагарина в составе сети ХВС	2028	2028	2028	2028	-	-	2028	2028	2028	2028	2028

	центрального жилого района											
2.19	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-42 до дома по ул.Силкина, д.40 в составе сети ХВС центрального жилого района	2028	2028	2028	2028	-	-	2028	2028	2028	2028	2028
2028	Реконструкция водопроводной сети от ВК-655 до ВК-657 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района	2028	2028	2028	2028	-	-	2028	2028	2028	2028	2028
2.21	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2341 до дома по пр.Музрукова, 21/2 в составе сети ХВС заречного жилого района	2029	2029	2029	2029	-	-	2029	2029	2029	2029	2029
2.22	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3244 до ВК-3929 по пр.Музрукова в составе сети ХВС заречного жилого района	2029	2029	2029	2029	-	-	2029	2029	2029	2029	2029
2.23	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3255 до ВК-3451 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района	2029	2029	2029	2029	-	-	2029	2029	2029	2029	2029
2.24	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3319 до ВК-3340 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района	2029	2029	2029	2029	-	-	2029	2029	2029	2029	2029
2.25	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3451 до ВК-3463 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района	2029	2029	2029	2029	-	-	2029	2029	2029	2029	2029
2.26	Реконструкция водопроводной сети от ВК-07 до строения № 4 на территории «Городского» водозабора (ул.Карла Маркса, 3) в составе сети ХВС центрального жилого района	2029	2029	2029	2029	-	-	2029	2029	2029	2029	2029
2.27	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2837 до дома по ул.Березовая, д.12 в составе сети ХВС заречного жилого района	2029	2029	2029	2029	-	-	2029	2029	2029	2029	2029
2.28	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-303 до дома по ул.Шевченко, 20 в составе сети ХВС центрального жилого района	2029	2029	2029	2029	-	-	2029	2029	2029	2029	2029
2.29	Реконструкция водопроводных вводов от ВК-441 до жилых домов по ул.Пионерская, 19, ул.Пионерская, 21 в составе сети ХВС центрального жилого района	2029	2029	2029	2029	-	-	2029	2029	2029	2029	2029
2.30	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3177 до ВК-3179 по ул.Железнодорожная в составе сети ХВС коммунального района	2030	2030	2030	2030	-	-	2030	2030	2030	2030	2030
2.31	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3436 до ВК-3435 по ул.Речная – ул. Димитрова в составе сети ХВС коммунального района	2030	2030	2030	2030	-	-	2030	2030	2030	2030	2030
2.32	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2594 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	2030	2030	2030	-	-	2030	2030	2030	2030	2030
2.33	Реконструкция водопроводного ввода на дома от ВК-2593 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	2030	2030	2030	-	-	2030	2030	2030	2030	2030

2.34	Реконструкция водопроводного ввода на дома от ВК-2595 до дома по ул.Юности, 25 в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	2030	2030	2030	-	-	2030	2030	2030	2030	2030
2.35	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2590 до дома по ул.Юности, 23 в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	2030	2030	2030	-	-	2030	2030	2030	2030	2030
2.36	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3284 до ВК-3286 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального жилого района	2030	2030	2030	2030	-	-	2030	2030	2030	2030	2030
2.37	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-699 до дома по ул.Бессарабенко, 6 в составе сети ХВС центрального жилого района	2030	2030	2030	2030	-	-	2030	2030	2030	2030	2030
2.38	Реконструкция водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	2030	2030	2030	2030	-	-	2030	2030	2030	2030	2030
2.39	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2640 до ВК-2656 по ул. Московская в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	2030	2030	2030	-	-	2030	2030	2030	2030	2030
2.40	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2601 до дома по ул.Юности, д.22 в составе сети ХВС заречного жилого района	2031	2031	2031	2031	-	-	2031	2031	2031	2031	2031
2.41	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2847 по ул.Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района	2031	2031	2031	2031	-	-	2031	2031	2031	2031	2031
2.42	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2529 до ВК-2546 по ул.Московская в составе сети ХВС заречного жилого района	2031	2031	2031	2031	-	-	2031	2031	2031	2031	2031
2.43	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3020 до ВК-3022, Варламовская дор. в составе сети ХВС коммунального района	2031	2031	2031	2031	-	-	2031	2031	2031	2031	2031
2.44	Реконструкция водопроводного ввода к зданию КНС №5 на территории ОСГ Большая Коммунальная дорога, 2, стр.30 в составе сети ХВС коммунального района	2031	2031	2031	2031	-	-	2031	2031	2031	2031	2031
2.45	Реконструкция дюкера на плотине от ВК-3369 до ВК-2128 по ул.Садовая в составе сети ХВС заречного жилого района	2031	2031	2031	2031	-	-	2031	2031	2031	2031	2031

5. Источники финансирования

Мероприятия направлены на улучшение обеспечения надежности и качества питьевой воды.

	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства	Срок выполнения	Источник финансирования	Общая стоимость мероприятий на 2026-2031, тыс. руб.	План 2026	План 2027	План 2028	План 2029	План 2030	План 2031
№										
A.	Мероприятия в сфере холодного водоснабжения									
1.	Реконструкция водопроводных сетей									
A.1.	Мероприятия по повышению надежности водоснабжения									
A.1.1.	Реконструкция и модернизация									
1.	Модернизация запорно-регулирующей арматуры	2026	ВИ							
1.1	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3368 до ВК-3369	2026	ВИ	380,00	380,00					
1.2	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3314 до ВК-3367	2026	ВИ	1100,00	1100,00					
1.3	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-573 до ВК-576	2027	ВИ	499,20		499,20				
1.4	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-2102* до ВК-2105	2028	ВИ	573,25			573,25			
1.5	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-2104 до ВК-2105	2028	ВИ	1189,76			1189,76			
1.6	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-2184 до ВК-2166	2029	ВИ	1237,35				1237,35		
1.7	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3229 до ВК-3231	2030	ВИ	386,05					386,05	
1.8	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-6163 до ВК-611	2030	ВИ	374,35					374,35	

1.9	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3123 до ВК-288	2031	ВИ	389,33						389,33
1.10	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3070 до ВК-3468	2031	ВИ	1338,32						1338,32
2.	Реконструкция сетей г. Саров	2026	ВИ							
2.1	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2270 до ВК-3911 по ул. Менделеева в составе сети ХВС заречного жилого района	2026	ВИ	4600,00	4600,00					
2.1.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2270 до ВК-3911 по ул. Менделеева в составе сети ХВС заречного жилого района	2026	ВИ	318,00	318,00					
2.1.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2270 до ВК-3911 по ул. Менделеева в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2026	ВИ	4400,00	4400,00					
2.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3911 до ВК-2155 по ул. Менделеева - ул. Чкалова в составе сети ХВС заречного жилого района	2026	ВИ	1925,00	1925,00					
2.2.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3911 до ВК-2155 по ул. Менделеева - ул. Чкалова в составе сети ХВС заречного жилого района	2026	ВИ	318,00	318,00					
2.2.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3911 до ВК-2155 по ул. Менделеева – ул. Чкалова в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2026	ВИ	1607,00	1607,00					
2.3	Реконструкция водопроводной сети от ВК-344 до ВК-345 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	2026	ВИ	763,60	763,60					
2.3.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-344 до ВК-345 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	2026	ВИ	201,60	201,60					
2.3.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-344 до ВК-345 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	2026	ВИ	562,00	562,00					
2.4	Реконструкция водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	2026	ВИ	2450,40	2450,40					

2.4.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	2026	ВИ	200,40	200,40					
2.4.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	2026	ВИ	2250,00	2250,00					
2.5	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2796 по ул. Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района	2026	ВИ	1200,40	1200,40					
2.5.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2796 по ул. Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района	2026	ВИ	236,40	236,40					
2.5.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2796 по ул. Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2026	ВИ	964,00	964,00					
2.6	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-68 до дома по ул.Карла Маркса, д.10 в составе сети ХВС центрального жилого района	2027	ВИ	1071,20		1071,20				
2.6.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-68 до дома по ул.Карла Маркса, д.10 в составе сети ХВС центрального жилого района	2027	ВИ	135,20		135,20				
2.6.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-68 до дома по ул.Карла Маркса, д.10 в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	2027	ВИ	936,00		936,00				
2.7	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2589 до дома ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	540,80		540,80				
2.7.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2589 до дома ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	124,80		124,80				
2.7.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2589 до дома ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2027	ВИ	416,00		416,00				
2.8	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2588 до дома по ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	540,80		540,80				

2.8.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2588 до дома по ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	124,80		124,80				
2.8.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2588 до дома по ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2027	ВИ	416,00		416,00				
2.9	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2328 до дома по пр.Музрукова, д.23 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	540,80		540,80				
2.9.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2328 до дома по пр.Музрукова, д.23 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	124,80		124,80				
2.9.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2328 до дома по пр. Музрукова, д.23 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2027	ВИ	416,00		416,00				
2.10	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2324 до дома по пр. Музрукова, д.33 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	650,00		650,00				
2.10.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2324 до дома по пр. Музрукова, д.33 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	130,00		130,00				
2.10.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2324 до дома по пр. Музрукова, д.33 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2027	ВИ	520,00		520,00				
2.11	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2325 до дома по пр. Музрукова, д.31 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	540,80		540,80				
2.11.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2325 до дома по пр. Музрукова, д.31 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	124,80		124,80				
2.11.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2325 до дома по пр. Музрукова, д.31 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2027	ВИ	416,00		416,00				
2.12	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2326 до дома по пр.Музрукова, д.27 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	650,00		650,00				

2.12.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2326 до дома по пр.Музрукова, д.27 в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	130,00		130,00				
2.12.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2326 до дома по пр.Музрукова, д.27 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2027	ВИ	520,00		520,00				
2.13	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2100 до ВК-2490 по ул.Зернова – ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	9556,27		7529,60				
2.13.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2100 до ВК-2490 по ул.Зернова – ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	249,60		249,60				
2.13.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2100 до ВК-2490 по ул.Зернова – ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2027	ВИ	9306,67		7280,00				
2.14	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2301 до ВК-2299 по ул. Давиденко в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	967,20		967,20				
2.14.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2301 до ВК-2299 по ул. Давиденко в составе сети ХВС заречного жилого района	2027	ВИ	135,20		135,20				
2.14.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2301 до ВК-2299 по ул. Давиденко в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2027	ВИ	832,00		832,00				
2.15	Реконструкция водопроводной сети от ВК-4 до ВК-13 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района	2027	ВИ	6616,00		6219,20				
2.15.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-4 до ВК-13 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района	2027	ВИ	228,80		228,80				
2.15.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-4 до ВК-13 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	2027	ВИ	6387,20		5990,40				
2.16	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2540 до ВК-2546 по ул.Юности в составе сети ХВС заречного жилого района	2028	ВИ	4531,90			4531,90			

2.16.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2540 до ВК-2546 по ул.Юности в составе сети ХВС заречного жилого района	2028	ВИ	205,50			205,50			
2.16.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2540 до ВК-2546 по ул.Юности в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2028	ВИ	4326,40			4326,40			
2.17	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2490 до ВК-2498 по ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района	2028	ВИ	9110,00			6954,69			
2.17.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2490 до ВК-2498 по ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района	2028	ВИ	248,77			248,77			
2.17.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2490 до ВК-2498 по ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2028	ВИ	8861,23			6705,92			
2.18	Реконструкция водопроводной сети от ВК-643 до ВК-292 по ул.Гагарина в составе сети ХВС центрального жилого района	2028	ВИ	6517,81			5635,14			
2.18.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-643 до ВК-292 по ул.Гагарина в составе сети ХВС центрального жилого района	2028	ВИ	227,14			227,14			
2.18.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-643 до ВК-292 по ул.Гагарина в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	2028	ВИ	6290,67			5408,00			
2.19	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-42 до дома по ул.Силкина, д.40 в составе сети ХВС центрального жилого района	2028	ВИ	2325,44			2325,44			
2.19.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-42 до дома по ул.Силкина, д.40 в составе сети ХВС центрального жилого района	2028	ВИ	162,24			162,24			
2.19.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-42 до дома по ул.Силкина, д.40 в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	2028	ВИ	2163,20			2163,20			
2.20	Реконструкция водопроводной сети от ВК-655 до ВК-657 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района	2028	ВИ	1622,40			1622,40			

2.20.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-655 до ВК-657 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района	2028	ВИ	151,42			151,42			
2.20.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-655 до ВК-657 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	2028	ВИ	1470,98			1470,98			
2.21	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2341 до дома по пр.Музрукова, 21/2 в составе сети ХВС заречного жилого района	2029	ВИ	584,93				584,93		
2.21.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2341 до дома по пр.Музрукова, 21/2 в составе сети ХВС заречного жилого района	2029	ВИ	134,98				134,98		
2.21.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2341 до дома по пр.Музрукова, 21/2 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2029	ВИ	449,95				449,95		
2.22	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3244 до ВК-3929 по пр.Музрукова в составе сети ХВС заречного жилого района	2029	ВИ	1507,32				1507,32		
2.22.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3244 до ВК-3929 по пр.Музрукова в составе сети ХВС заречного жилого района	2029	ВИ	157,48				157,48		
2.22.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3244 до ВК-3929 по пр.Музрукова в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2029	ВИ	1349,84				1349,84		
2.23	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3255 до ВК-3451 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района	2029	ВИ	3222,74				3222,74		
2.23.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3255 до ВК-3451 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района	2029	ВИ	185,60				185,60		
2.23.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3255 до ВК-3451 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района (СМР)	2029	ВИ	3037,13				3037,13		
2.24	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3319 до ВК-3340 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района	2029	ВИ	11685,46				8835,81		

2.24.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3319 до ВК-3340 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района	2029	ВИ	286,84				286,84		
2.24.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3319 до ВК-3340 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района (СМР)	2029	ВИ	11398,62				8548,97		
2.25	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3451 до ВК-3463 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района	2029	ВИ	4595,07				4595,07		
2.25.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3451 до ВК-3463 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района	2029	ВИ	208,10				208,10		
2.25.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3451 до ВК-3463 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района (СМР)	2029	ВИ	4386,97				4386,97		
2.26	Реконструкция водопроводной сети от ВК-07 до строения № 4 на территории «Городского» водозабора (ул.Карла Маркса, 3) в составе сети ХВС центрального жилого района	2029	ВИ	1446,06				1271,10		
2.26.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-07 до строения № 4 на территории «Городского» водозабора (ул.Карла Маркса, 3) в составе сети ХВС центрального жилого района	2029	ВИ	146,23				146,23		
2.26.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-07 до строения № 4 на территории «Городского» водозабора (ул.Карла Маркса, 3) в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	2029	ВИ	1299,82				1124,86		
2.27	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2837 до дома по ул.Березовая, д.12 в составе сети ХВС заречного жилого района	2029	ВИ	629,92				629,92		
2.27.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2837 до дома по ул.Березовая, д.12 в составе сети ХВС заречного жилого района	2029	ВИ	134,98				134,98		
2.27.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2837 до дома по ул.Березовая, д.12 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2029	ВИ	494,94				494,94		

2.28	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-303 до дома по ул.Шевченко, 20 в составе сети ХВС центрального жилого района	2029	ВИ	359,96				359,96		
2.28.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-303 до дома по ул.Шевченко, 20 в составе сети ХВС центрального жилого района	2029	ВИ	134,98				134,98		
2.28.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-303 до дома по ул.Шевченко, 20 в составе сети ХВС центрального жилого района(СМР)	2029	ВИ	224,97				224,97		
2.29	Реконструкция водопроводных вводов от ВК-441 до жилых домов по ул.Пионерская, 19, ул.Пионерская, 21 в составе сети ХВС центрального жилого района	2029	ВИ	1158,61				1158,61		
2.29.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводных вводов от ВК-441 до жилых домов по ул.Пионерская, 19, ул.Пионерская, 21 в составе сети ХВС центрального жилого района	2029	ВИ	146,23				146,23		
2.29.2	Реконструкция водопроводных вводов от ВК-441 до жилых домов по ул.Пионерская, 19, ул.Пионерская, 21 в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	2029	ВИ	1012,38				1012,38		
2.30	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3177 до ВК-3179 по ул.Железнодорожная в составе сети ХВС коммунального района	2030	ВИ	2041,40					2041,40	
2.30.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3177 до ВК-3179 по ул.Железнодорожная в составе сети ХВС коммунального района	2030	ВИ	169,63					169,63	
2.30.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3177 до ВК-3179 по ул.Железнодорожная в составе сети ХВС коммунального района (СМР)	2030	ВИ	1871,77					1871,77	
2.31	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3436 до ВК-3435 по ул.Речная – ул. Димитрова в составе сети ХВС коммунального района	2030	ВИ	3708,45					3708,45	
2.31.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3436 до ВК-3435 по ул.Речная – ул.Димитрова в составе сети ХВС коммунального района	2030	ВИ	198,88					198,88	
2.31.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3436 до ВК-3435 по ул.Речная – ул.Димитрова в составе сети	2030	ВИ	3509,58					3509,58	

	ХВС коммунального района (СМР)									
2.32	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2594 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	ВИ	608,33					608,33	
2.32.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2594 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	ВИ	140,38					140,38	
2.32.2	Реконструкция водопроводного ввода на дома от ВК-2594 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2030	ВИ	467,94					467,94	
2.33	Реконструкция водопроводного ввода на дома от ВК-2593 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	ВИ	608,33					608,33	
2.33.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2593 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	ВИ	140,38					140,38	
2.33.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2593 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2030	ВИ	467,94					467,94	
2.34	Реконструкция водопроводного ввода на дома от ВК-2595 до дома по ул.Юности, 25 в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	ВИ	608,33					608,33	
2.34.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода на дома от ВК-2595 до дома по ул.Юности, 25 в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	ВИ	140,38					140,38	
2.34.2	Реконструкция водопроводного ввода на дома от ВК-2595 до дома по ул.Юности, 25 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2030	ВИ	467,94					467,94	
2.35	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2590 до дома по ул.Юности, 23 в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	ВИ	731,16					731,16	
2.35.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2590 до дома по ул.Юности, 23 в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	ВИ	146,23					146,23	
2.35.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2590 до дома по ул.Юности, 23 в составе сети ХВС заречного	2030	ВИ	584,93					584,93	

	жилого района (СМР)									
2.36	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3284 до ВК-3286 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района	2030	ВИ	5981,52					4901,71	
2.36.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3284 до ВК-3286 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района	2030	ВИ	222,27					222,27	
2.36.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3284 до ВК-3286 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района (СМР)	2030	ВИ	5759,24					4679,43	
2.37	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-699 до дома по ул.Бессарабенко, 6 в составе сети ХВС центрального жилого района	2030	ВИ	491,34					491,34	
2.37.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-699 до дома по ул.Бессарабенко, 6 в составе сети ХВС центрального жилого района	2030	ВИ	140,38					140,38	
2.37.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-699 до дома по ул.Бессарабенко, 6 в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	2030	ВИ	350,96					350,96	
2.38	Реконструкция водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	2030	ВИ	10251,86					7756,16	
2.38.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр.Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	2030	ВИ	269,07					269,07	
2.38.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр.Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	2030	ВИ	9982,79					7487,09	
2.39	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2640 до ВК-2656 по ул. Московская в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	ВИ	1918,57					1918,57	
2.39.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2640 до ВК-2656 по ул. Московская в составе сети ХВС заречного жилого района	2030	ВИ	163,78					163,78	
2.39.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2640 до ВК-2656 по ул. Московская в составе сети ХВС	2030	ВИ	1754,79					1754,79	

	заречного жилого района (СМР)									
2.40	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2601 до дома по ул.Юности, д.22 в составе сети ХВС заречного жилого района	2031	ВИ	882,07						882,07
2.40.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода дома от ВК-2601 до дома по ул.Юности, д.22 в составе сети ХВС заречного жилого района	2031	ВИ	152,08						152,08
2.40.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2601 до дома по ул.Юности, д.22 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2031	ВИ	729,99						729,99
2.41	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2847 по ул.Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района	2031	ВИ	1502,57						1502,57
2.41.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2847 по ул.Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района	2031	ВИ	164,25						164,25
2.41.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2847 по ул.Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2031	ВИ	1338,32						1338,32
2.42	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2529 до ВК-2546 по ул.Московская в составе сети ХВС заречного жилого района	2031	ВИ	2615,80						2615,80
2.42.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2529 до ВК-2546 по ул.Московская в составе сети ХВС заречного жилого района	2031	ВИ	182,50						182,50
2.42.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2529 до ВК-2546 по ул.Московская в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2031	ВИ	2433,31						2433,31
2.43	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3020 до ВК-3022, Варламовская дор. в составе сети ХВС коммунального района	2031	ВИ	18419,06						14514,67
2.43.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3020 до ВК-3022, Варламовская дор. в составе сети ХВС коммунального района	2031	ВИ	401,50						401,50
2.43.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3020 до ВК-3022, Варламовская дор. в составе сети ХВС	2031	ВИ	18017,57						14113,17

	коммунального района (СМР)									
2.44	Реконструкция водопроводного ввода к зданию КНС №5 на территории ОСГ Большая Коммунальная дорога, 2, стр.30 в составе сети ХВС коммунального района	2031	ВИ	1751,98						1751,98
2.44.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода к зданию КНС №5 на территории ОСГ Большая Коммунальная дорога, 2, стр.30 в составе сети ХВС коммунального района	2031	ВИ	170,33						170,33
2.44.2	Реконструкция водопроводного ввода к зданию КНС №5 на территории ОСГ Большая Коммунальная дорога, 2, стр.30 в составе сети ХВС коммунального района (СМР)	2031	ВИ	1581,65						1581,65
2.45	Реконструкция дюкера на плотине от ВК-3369 до ВК-2128 по ул.Садовая в составе сети ХВС заречного жилого района	2031	ВИ	2615,80						2615,80
2.45.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции дюкера на плотине от ВК-3369 до ВК-2128 по ул.Садовая в составе сети ХВС заречного жилого района	2031	ВИ	182,50						182,50
2.45.2	Реконструкция дюкера на плотине от ВК-3369 до ВК-82128 по ул.Садовая в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	2031	ВИ	2433,31						2433,31
Итого по реконструкции:			Всего:	128 149,10	12 419,40	19 749,60	22 832,58	23 402,80	24 134,18	25 610,54
			ВИ	128 149,10	12 419,40	19 749,60	22 832,58	23 402,80	24 134,18	25 610,54

Принятые сокращения:

ВИ – внебюджетные источники

7. РАСЧЕТ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ПОВЫШЕНИЕ НАДЕЖНОСТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
1	2			6	7	8	9	10	11
	К-т нараст. ит. к 2026 г.			1,00	1,04	1,08160	1,12486	1,16986	1,21665
	%				4,0%	4%	4%	4%	4%
A.	Мероприятия в сфере холодного водоснабжения								
1.	Реконструкция водопроводных сетей								
A.1.	Мероприятия по повышению надежности водоснабжения								
A.1.1.	Реконструкция и модернизация								
1.	Установка водомерных узлов на водопроводной сети								
1.1	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3368 до ВК-3369		316,67	316,67					
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		316,67	316,67					
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00					
		-амортизация	316,67	316,67					
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		316,67	316,67					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		380,00	380,00					
	Налог на прибыль		0,00	0					
	Итого по Мероприятию		316,67	316,67					
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		380,00	380,00					
	Фин. Потребности с НДС								
1.2	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3314 до ВК-3367		916,67	916,67					
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		916,67	916,67					
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00					
		-амортизация	916,67	916,67					
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		916,67	916,67					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1100,00	1100,00					
	Налог на прибыль		0,00	0					
	Итого по Мероприятию		916,67	916,67					
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		1100,00	1100,00					
	Фин. Потребности с НДС								
1.3	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-573 до ВК-576		400,00		400,00				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		416,00		416				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	416,00		416,00				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		416,00		416,00				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		499,20		499,20				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию		416,00		416,00				
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		499,20		499,20				
	Фин. Потребности с НДС								
1.4	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-2102* до ВК-2105		441,67			441,67			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		477,71			477,71			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	477,71			477,71			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		477,71			477,71			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		573,25			573,25			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию		477,71			477,71			
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		573,25			573,25			
	Фин. Потребности с НДС								
1.5	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-2104 до ВК-2105		916,67			916,67			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		991,47			991,47			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	991,47			991,47			

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		991,47			991,47			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1189,76			1189,76			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		991,47			991,47			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		1189,76			1189,76			
1.6	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-2184 до ВК-2166		916,67				916,67		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		1031,13				1031,13		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	1031,13				1031,13		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1031,13				1031,13		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1237,35				1237,35		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		1031,13				1031,13		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		1237,35				1237,35		
1.7	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3229 до ВК-3231		275,00					275,00	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		321,71					321,71	
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	321,71					321,71	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		321,71					321,71	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		386,05					386,05	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		321,71					321,71	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		386,05					386,05	
1.8	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-6163 до ВК-611		266,67					266,67	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		311,96					311,96	
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	311,96					311,96	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		311,96					311,96	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		374,35					374,35	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		311,96					311,96	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		374,35					374,35	
1.9	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3123 до ВК-288		266,67						266,67
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		324,44						324,44
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	324,44						324,44
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		324,44						324,44
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		389,33						389,33
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		324,44						324,44
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		389,33						389,33
1.10	Установка водомерного узла на водопроводной сети от ВК-3070 до ВК-3468		916,67						916,67
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		1115,27						1115,27
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	1115,27						1115,27
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1115,27						1115,27
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1338,32						1338,32
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		1115,27						1115,27
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		1338,32						1338,32

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	Всего по Разделу 1. Модернизация запорно-регулирующей арматуры:		5 633,33	1 233,33	400,00	1 358,33	916,67	541,67	1 183,33
	<i>Всего по Разделу 1. с учетом годового индекса дефлятора</i>		6 223,01	1 233,33	416,00	1 469,17	1 031,13	633,67	1 439,71
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		–амортизация	6 223,01	1 233,33	416,00	1 469,17	1 031,13	633,67	1 439,71
	Итого стоимость Мероприятий по Разделу 1. без НДС		6 223,01	1 233,33	416,00	1 469,17	1 031,13	633,67	1 439,71
	Итого стоимость Мероприятий по Разделу 1. с НДС		7 467,61	1 480,00	499,20	1 763,01	1 237,35	760,41	1 727,65
	Налог на прибыль		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего по Разделу 1. Фин. Потребности без НДС		6 223,01	1 233,33	416,00	1 469,17	1 031,13	633,67	1 439,71
	Всего по Разделу 1. Фин. Потребности с НДС		7 467,61	1 480,00	499,20	1 763,01	1 237,35	760,41	1 727,65
2.	Реконструкция сетей г. Саров								
2.1	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2270 до ВК-3911 по ул. Менделеева в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.1.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2270 до ВК-3911 по ул. Менделеева в составе сети ХВС заречного		166,67	166,67					
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		166,67	166,67					
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на капитальные вложения	0,00	0,00					
		–амортизация	166,67	166,67					
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		166,67	166,67					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		200,00	200,00					
	Налог на прибыль		0,00	0					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		166,67	166,67					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		200,00	200,00					
2.1.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2270 до ВК-3911 по ул. Менделеева в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		3666,67	3666,67					
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		3666,67	3666,67					
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на капитальные вложения	0,00	0,00					
		–амортизация	3666,67	3666,67					
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		3666,67	3666,67					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		4400,00	4400,00					
	Налог на прибыль		0,00	0					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		3666,67	3666,67					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		4400,00	4400,00					
	Итого Мероприятие 2.1		3833,33	3833,33					
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		3833,33	3833,33					
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00					
		–амортизация	3833,33	3833,33					
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		3833,33	3833,33					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		4600,00	4600,00					
	Налог на прибыль		0,00	0					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		3833,33	3833,33					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		4600,00	4600,00					
2.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3911 до ВК-2155 по ул. Менделеева - ул. Чкалова в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.2.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3911 до ВК-2155 по ул. Менделеева - ул. Чкалова в составе сети ХВС заречного жилого района		265,00	265,00					
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		265,00	265,00					
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00					
		–амортизация	265,00	265,00					
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		265,00	265,00					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		318,00	318,00					
	Налог на прибыль		0,00	0					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		265,00	265,00					

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства	Финпотреб ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
			план	план	план	план	план	план
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	318,00	318,00					
2.2.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3911 до ВК-2155 по ул. Менделеева – ул. Чкалова в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	1339,17	1339,17					
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	1339,17	1339,17					
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00				
		-амортизация	1339,17	1339,17				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	1339,17	1339,17					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	1607,00	1607,00					
	Налог на прибыль	0,00	0					
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	1339,17	1339,17					
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	1607,00	1607,00					
	Итого Мероприятие 2.2	1604,17	1604,17					
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	1604,17	1604,17					
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00				
		-амортизация	1604,17	1604,17				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	1604,17	1604,17					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	1925,00	1925,00					
	Налог на прибыль	0,00	0					
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	1604,17	1604,17					
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	1925,00	1925,00					
2.3	Реконструкция водопроводной сети от ВК-344 до ВК-345 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района							
2.3.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-344 до ВК-345 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района	168,00	168,00					
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	168,00	168,00					
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00				
		-амортизация	168,00	168,00				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	168,00	168,00					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	201,60	201,60					
	Налог на прибыль	0,00	0					
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	168,00	168,00					
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	201,60	201,60					
2.3.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-344 до ВК-345 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	468,33	468,33					
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	468,33	468,33					
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00				
		-амортизация	468,33	468,33				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	468,33	468,33					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	562,00	562,00					
	Налог на прибыль	0,00	0					
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	468,33	468,33					
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	562,00	562,00					
	Итого Мероприятие 2.3	636,33	636,33					
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	636,33	636,33					
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00				
		-амортизация	636,33	636,33				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	636,33	636,33					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	763,60	763,60					
	Налог на прибыль	0,00	0					
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	636,33	636,33					
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	763,60	763,60					
2.4	Реконструкция водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района							

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
2.4.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района		167,00	167,00					
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		167,00	167,00					
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00					
		-амортизация	167,00	167,00					
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		167,00	167,00					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		200,40	200,40					
	Налог на прибыль		0,00	0					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		167,00	167,00					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		200,40	200,40					
2.4.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)		1875,00	1875,00					
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		1875,00	1875,00					
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00					
		-амортизация	1875,00	1875,00					
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1875,00	1875,00					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		2250,00	2250,00					
	Налог на прибыль		0,00	0					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		1875,00	1875,00					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		2250,00	2250,00					
	Итого Мероприятие 2.4		2042,00	2042,00					
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		2042,00	2042,00					
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00					
		-амортизация	2042,00	2042,00					
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		2042,00	2042,00					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		2450,40	2450,40					
	Налог на прибыль		0,00	0					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		2042,00	2042,00					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		2450,40	2450,40					
2.5	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2796 по ул. Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.5.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2796 по ул. Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района		197,00	197,00					
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		197,00	197,00					
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00					
		-амортизация	197,00	197,00					
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		197,00	197,00					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		236,40	236,40					
	Налог на прибыль		0,00	0					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		197,00	197,00					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		236,40	236,40					
2.5.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2796 по ул. Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		803,33	803,33					
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		803,33	803,33					
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00					
		-амортизация	803,33	803,33					
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		803,33	803,33					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		964,00	964,00					
	Налог на прибыль		0,00	0					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		803,33	803,33					
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		964,00	964,00					
	Итого Мероприятие 2.5		1000,33	1000,33					
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		1000,33	1000,33					

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00					
		-амортизация	1000,33	1000,33					
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1000,33	1000,33					
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1200,40	1200,40					
	Налог на прибыль		0,00	0					
	Итого по Мероприятию		1000,33	1000,33					
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		1200,40	1200,40					
	Фин. Потребности с НДС								
2.6	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-68 до дома по ул.Карла Маркса, д.10 в составе сети ХВС центрального жилого района								
2.6.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-68 до дома по ул.Карла Маркса, д.10 в составе сети ХВС центрального жилого района		108,33		108,33				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		112,67		112,67				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	112,67		112,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		112,67		112,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		135,20		135,20				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию		112,67		112,67				
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		135,20		135,20				
	Фин. Потребности с НДС								
2.6.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-68 до дома по ул.Карла Маркса, д.10 в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)		750,00		750				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		780,00		780,00				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	780,00		780,00				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		780,00		780,00				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		936,00		936,00				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию		780,00		780,00				
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		936,00		936,00				
	Фин. Потребности с НДС								
	Итого Мероприятие 2.6		858,33		858,33				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		892,67		892,67				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	892,67		892,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		892,67		892,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1071,20		1071,20				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию		892,67		892,67				
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		1071,20		1071,20				
	Фин. Потребности с НДС								
2.7	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2589 до дома ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.7.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2589 до дома ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района		100,00		100,00				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		104,00		104,00				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	104,00		104,00				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		104,00		104,00				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		124,80		124,80				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию		104,00		104,00				
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		124,80		124,80				
	Фин. Потребности с НДС								
2.7.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2589 до дома ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		333,33		333,33				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		346,67		346,67				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация							

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	финансирования:	-амортизация	346,67		346,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		346,67		346,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		416,00		416,00				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		346,67		346,67				
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		416,00		416,00				
	Итого Мероприятие 2.7		433,33		433,33				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		450,67		450,67				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	450,67		450,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		450,67		450,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		540,80		540,80				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		450,67		450,67				
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		540,80		540,80				
2.8	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2588 до дома по ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.8.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2588 до дома по ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района		100,00		100,00				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		104,00		104,00				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	104,00		104,00				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		104,00		104,00				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		124,80		124,80				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		104,00		104,00				
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		124,80		124,80				
2.8.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2588 до дома по ул.Юности, д.16 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		333,33		333,33				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		346,67		346,67				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	346,67		346,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		346,67		346,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		416,00		416,00				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		346,67		346,67				
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		416,00		416,00				
	Итого Мероприятие 2.8		433,33		433,33				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		450,67		450,67				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	450,67		450,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		450,67		450,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		540,80		540,80				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		450,67		450,67				
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		540,80		540,80				
2.9	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2328 до дома по пр.Музрукова, д.23 в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.9.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2328 до дома по пр.Музрукова, д.23 в составе сети ХВС заречного жилого района		100,00		100,00				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		104,00		104,00				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	104,00		104,00				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		104,00		104,00				

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		124,80		124,80				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		104,00		104,00				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		124,80		124,80				
2.9.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2328 до дома по пр. Музрукова, д.23 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		333,33		333,33				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		346,67		346,67				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	346,67		346,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		346,67		346,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		416,00		416,00				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		346,67		346,67				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		416,00		416,00				
	Итого Мероприятие 2.9		433,33		433,33				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		450,67		450,67				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	450,67		450,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		450,67		450,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		540,80		540,80				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		450,67		450,67				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		540,80		540,80				
2.10	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2324 до дома по пр. Музрукова, д.33 в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.10.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2324 до дома по пр. Музрукова, д.33 в составе сети ХВС заречного жилого района		104,17		104,17				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		108,33		108,33				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	108,33		108,33				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		108,33		108,33				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		130,00		130,00				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		108,33		108,33				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		130,00		130,00				
2.10.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2324 до дома по пр. Музрукова, д.33 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		416,67		416,67				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		433,33		433,33				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	433,33		433,33				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		433,33		433,33				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		520,00		520,00				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		433,33		433,33				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		520,00		520,00				
	Итого Мероприятие 2.10		520,83		520,83				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		541,67		541,67				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	541,67		541,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		541,67		541,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		650,00		650,00				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		541,67		541,67				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		650,00		650,00				

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства	Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
			план	план	план	план	план	план
2.11	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2325 до дома по пр. Музрукова, д.31 в составе сети ХВС заречного жилого района							
2.11.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2325 до дома по пр. Музрукова, д.31 в составе сети ХВС заречного жилого района	100,00		100,00				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	104,00		104,00				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	<i>– прибыль на кап. вложения</i>	0,00	0,00				
		<i>-амортизация</i>	104,00	104,00				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	104,00		104,00				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	124,80		124,80				
	Налог на прибыль	0,00		0				
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	104,00		104,00				
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	124,80		124,80				
2.11.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2325 до дома по пр. Музрукова, д.31 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	333,33		333,33				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	346,67		346,67				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	<i>– прибыль на кап. вложения</i>	0,00	0,00				
		<i>-амортизация</i>	346,67	346,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	346,67		346,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	416,00		416,00				
	Налог на прибыль	0,00		0				
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	346,67		346,67				
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	416,00		416,00				
	Итого Мероприятие 2.11	433,33		433,33				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	450,67		450,67				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	<i>– прибыль на кап. вложения</i>	0,00	0,00				
		<i>-амортизация</i>	450,67	450,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	450,67		450,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	540,80		540,80				
	Налог на прибыль	0,00		0				
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	450,67		450,67				
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	540,80		540,80				
2.12	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2326 до дома по пр.Музрукова, д.27 в составе сети ХВС заречного жилого района							
2.12.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2326 до дома по пр.Музрукова, д.27 в составе сети ХВС заречного жилого района	104,17		104,17				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	108,33		108,33				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	<i>– прибыль на кап. вложения</i>	0,00	0,00				
		<i>-амортизация</i>	108,33	108,33				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	108,33		108,33				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	130,00		130,00				
	Налог на прибыль	0,00		0				
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	108,33		108,33				
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	130,00		130,00				
2.12.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2326 до дома по пр.Музрукова, д.27 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	416,67		416,67				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	433,33		433,33				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	<i>– прибыль на кап. вложения</i>	0,00	0,00				
		<i>-амортизация</i>	433,33	433,33				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	433,33		433,33				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	520,00		520,00				
	Налог на прибыль	0,00		0				
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	433,33		433,33				
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	520,00		520,00				

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	Итого Мероприятие 2.12		520,83		520,83				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		541,67		541,67				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		–амортизация	541,67		541,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		541,67		541,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		650,00		650,00				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию		541,67		541,67				
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		650,00		650,00				
	Фин. Потребности с НДС								
2.13	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2100 до ВК-2490 по ул.Зернова – ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.13.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2100 до ВК-2490 по ул.Зернова – ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района		200,00		200,00				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		208,00		208,00				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		–амортизация	208,00		208,00				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		208,00		208,00				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		249,60		249,60				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию		208,00		208,00				
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		249,60		249,60				
	Фин. Потребности с НДС								
2.13.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2100 до ВК-2490 по ул.Зернова – ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		5833,33		5833,33				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		6066,67		6066,67				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		–амортизация	6066,67		6066,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		6066,67		6066,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		7280,00		7280,00				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию		6066,67		6066,67				
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		7280,00		7280,00				
	Фин. Потребности с НДС								
	Итого Мероприятие 2.13		6033,33		6033,33				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		6274,67		6274,67				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		–амортизация	6274,67		6274,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		6274,67		6274,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		7529,60		7529,60				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию		6274,67		6274,67				
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		7529,60		7529,60				
	Фин. Потребности с НДС								
2.14	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2301 до ВК-2299 по ул. Давиденко в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.14.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2301 до ВК-2299 по ул. Давиденко в составе сети ХВС заречного жилого района		108,33		108,33				
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		112,67		112,67				
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		–амортизация	112,67		112,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		112,67		112,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		135,20		135,20				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию		112,67		112,67				
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		135,20		135,20				
	Фин. Потребности с НДС								

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
2.14.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2301 до ВК-2299 по ул. Давиденко в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		666,67		666,67				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		693,33		693,33				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	693,33		693,33				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		693,33		693,33				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		832,00		832,00				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		693,33		693,33				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		832,00		832,00				
	Итого Мероприятие 2.14		775,00		775,00				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		806,00		806,00				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	806,00		806,00				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		806,00		806,00				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		967,20		967,20				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		806,00		806,00				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		967,20		967,20				
2.15	Реконструкция водопроводной сети от ВК-4 до ВК-13 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района								
2.15.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-4 до ВК-13 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района		183,33		183,33				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		190,67		190,67				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	190,67		190,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		190,67		190,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		228,80		228,80				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		190,67		190,67				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		228,80		228,80				
2.15.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-4 до ВК-13 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)		4800,00		4800,00				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		4992,00		4992,00				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	4992,00		4992,00				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		4992,00		4992,00				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		5990,40		5990,40				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		4992,00		4992,00				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		5990,40		5990,40				
	Итого Мероприятие 2.15		4983,33		4983,33				
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		5182,67		5182,67				
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00		0,00				
		-амортизация	5182,67		5182,67				
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		5182,67		5182,67				
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		6219,20		6219,20				
	Налог на прибыль		0,00		0				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		5182,67		5182,67				
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		6219,20		6219,20				
2.16	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2540 до ВК-2546 по ул.Юности в составе сети ХВС заречного жилого района								

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
2.16.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2540 до ВК-2546 по ул.Юности в составе сети ХВС заречного жилого района		158,33			158,33			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		171,25			171,25			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	171,25			171,25			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		171,25			171,25			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		205,50			205,50			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		171,25			171,25			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		205,50			205,50			
2.16.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2540 до ВК-2546 по ул.Юности в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		3333,33			3333,33			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		3605,33			3605,33			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	3605,33			3605,33			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		3605,33			3605,33			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		4326,40			4326,40			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		3605,33			3605,33			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		4326,40			4326,40			
	Итого Мероприятие 2.16		3491,67			3491,67			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		3776,59			3776,59			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	3776,59			3776,59			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		3776,59			3776,59			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		4531,90			4531,90			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		3776,59			3776,59			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		4531,90			4531,90			
2.17	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2490 до ВК-2498 по ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.17.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2490 до ВК-2498 по ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района		191,67			191,67			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		207,31			207,31			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	207,31			207,31			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		207,31			207,31			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		248,77			248,77			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		207,31			207,31			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		248,77			248,77			
2.17.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2490 до ВК-2498 по ул.Некрасова в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		5166,67			5166,67			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		5588,27			5588,27			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	5588,27			5588,27			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		5588,27			5588,27			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		6705,92			6705,92			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		5588,27			5588,27			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		6705,92			6705,92			
	Итого Мероприятие 2.17		5358,33			5358,33			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		5795,57			5795,57			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	5795,57			5795,57			

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		5795,57			5795,57			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		6954,69			6954,69			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		5795,57			5795,57			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		6954,69			6954,69			
2.18	Реконструкция водопроводной сети от ВК-643 до ВК-292 по ул.Гагарина в составе сети ХВС центрального жилого района								
2.18.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-643 до ВК-292 по ул.Гагарина в составе сети ХВС центрального жилого района		175,00			175,00			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		189,28			189,28			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	189,28			189,28			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		189,28			189,28			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		227,14			227,14			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		189,28			189,28			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		227,14			227,14			
2.18.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-643 до ВК-292 по ул.Гагарина в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)		4166,67			4166,67			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		4506,67			4506,67			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	4506,67			4506,67			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		4506,67			4506,67			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		5408,00			5408,00			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		4506,67			4506,67			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		5408,00			5408,00			
	Итого Мероприятие 2.18		4341,67			4341,67			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		4695,95			4695,95			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	4695,95			4695,95			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		4695,95			4695,95			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		5635,14			5635,14			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		4695,95			4695,95			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		5635,14			5635,14			
2.19	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-42 до дома по ул.Силкина, д.40 в составе сети ХВС центрального жилого района								
2.19.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-42 до дома по ул.Силкина, д.40 в составе сети ХВС центрального жилого района		125,00			125,00			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		135,20			135,20			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	135,20			135,20			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		135,20			135,20			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		162,24			162,24			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		135,20			135,20			
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		162,24			162,24			
2.19.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-42 до дома по ул.Силкина, д.40 в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)		1666,67			1666,67			
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		1802,67			1802,67			
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	финансирования:	-амортизация	1802,67			1802,67			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1802,67			1802,67			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		2163,20			2163,20			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		1802,67			1802,67			
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		2163,20			2163,20			
	Итого Мероприятие 2.19		1791,67			1791,67			
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		1937,87			1937,87			
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	1937,87			1937,87			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1937,87			1937,87			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		2325,44			2325,44			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		1937,87			1937,87			
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		2325,44			2325,44			
2.20	Реконструкция водопроводной сети от ВК-655 до ВК-657 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района								
2.20.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-655 до ВК-657 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района		116,67			116,67			
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		126,19			126,19			
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	126,19			126,19			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		126,19			126,19			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		151,42			151,42			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		126,19			126,19			
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		151,42			151,42			
2.20.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-655 до ВК-657 по ул.Силкина в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)		1133,33			1133,33			
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		1225,81			1225,81			
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	1225,81			1225,81			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1225,81			1225,81			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1470,98			1470,98			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		1225,81			1225,81			
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		1470,98			1470,98			
	Итого Мероприятие 2.20		1250,00			1250,00			
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		1352,00			1352,00			
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00			
		-амортизация	1352,00			1352,00			
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1352,00			1352,00			
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1622,40			1622,40			
	Налог на прибыль		0,00			0			
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		1352,00			1352,00			
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		1622,40			1622,40			
2.21	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2341 до дома по пр.Музрукова, 21/2 в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.21.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2341 до дома по пр.Музрукова, 21/2 в составе сети ХВС заречного жилого района		100,00				100,00		
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		112,49				112,49		
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	112,49				112,49		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		112,49				112,49		

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		134,98				134,98		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		112,49				112,49		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		134,98				134,98		
2.21.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2341 до дома по пр.Музрукова, 21/2 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		333,33				333,33		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		374,95				374,95		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	374,95				374,95		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		374,95				374,95		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		449,95				449,95		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		374,95				374,95		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		449,95				449,95		
	Итого Мероприятие 2.21		433,33				433,33		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		487,44				487,44		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	487,44				487,44		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		487,44				487,44		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		584,93				584,93		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		487,44				487,44		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		584,93				584,93		
2.22	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3244 до ВК-3929 по пр.Музрукова в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.22.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3244 до ВК-3929 по пр.Музрукова в составе сети ХВС заречного жилого района		116,67				116,67		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		131,23				131,23		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	131,23				131,23		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		131,23				131,23		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		157,48				157,48		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		131,23				131,23		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		157,48				157,48		
2.22.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3244 до ВК-3929 по пр.Музрукова в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		1000,00				1000,00		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		1124,86				1124,86		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	1124,86				1124,86		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1124,86				1124,86		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1349,84				1349,84		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		1124,86				1124,86		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		1349,84				1349,84		
	Итого Мероприятие 2.22		1116,67				1116,67		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		1256,10				1256,10		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	1256,10				1256,10		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1256,10				1256,10		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1507,32				1507,32		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		1256,10				1256,10		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		1507,32				1507,32		

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
2.23	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3255 до ВК-3451 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района								
2.23.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3255 до ВК-3451 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района		137,50				137,50		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		154,67				154,67		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	154,67				154,67		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		154,67				154,67		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		185,60				185,60		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		154,67				154,67		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		185,60				185,60		
2.23.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3255 до ВК-3451 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района (СМР)		2250,00				2250,00		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		2530,94				2530,94		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	2530,94				2530,94		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		2530,94				2530,94		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		3037,13				3037,13		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		2530,94				2530,94		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		3037,13				3037,13		
	Итого Мероприятие 2.23		2387,50				2387,50		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		2685,61				2685,61		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	2685,61				2685,61		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		2685,61				2685,61		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		3222,74				3222,74		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		2685,61				2685,61		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		3222,74				3222,74		
2.24	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3319 до ВК-3340 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района								
2.24.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3319 до ВК-3340 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района		212,50				212,50		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		239,03				239,03		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	239,03				239,03		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		239,03				239,03		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		286,84				286,84		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		239,03				239,03		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		286,84				286,84		
2.24.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3319 до ВК-3340 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района (СМР)		6333,33				6333,33		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		7124,14				7124,14		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	7124,14				7124,14		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		7124,14				7124,14		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		8548,97				8548,97		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		7124,14				7124,14		

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	Итого по Мероприятию		8548,97				8548,97		
	Фин. Потребности с НДС								
	Итого Мероприятие 2.24		6545,83				6545,83		
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		7363,17				7363,17		
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	7363,17				7363,17		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		7363,17				7363,17		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		8835,81				8835,81		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию		7363,17				7363,17		
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		8835,81				8835,81		
	Фин. Потребности с НДС								
2.25	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3451 до ВК-3463 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района								
2.25.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3451 до ВК-3463 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района		154,17				154,17		
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		173,42				173,42		
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	173,42				173,42		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		173,42				173,42		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		208,10				208,10		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию		173,42				173,42		
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		208,10				208,10		
	Фин. Потребности с НДС								
2.25.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3451 до ВК-3463 по переулку Речной в составе сети ХВС коммунального района (СМР)		3250,00				3250,00		
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		3655,81				3655,81		
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	3655,81				3655,81		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		3655,81				3655,81		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		4386,97				4386,97		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию		3655,81				3655,81		
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		4386,97				4386,97		
	Фин. Потребности с НДС								
	Итого Мероприятие 2.25		3404,17				3404,17		
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		3829,22				3829,22		
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	3829,22				3829,22		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		3829,22				3829,22		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		4595,07				4595,07		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию		3829,22				3829,22		
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		4595,07				4595,07		
	Фин. Потребности с НДС								
2.26	Реконструкция водопроводной сети от ВК-07 до строения № 4 на территории «Городского» водозабора (ул.Карла Маркса, 3) в составе сети ХВС центрального жилого района								
2.26.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-07 до строения № 4 на территории «Городского» водозабора (ул.Карла Маркса, 3) в составе сети ХВС центрального жилого района		108,33				108,33		
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		121,86				121,86		
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	121,86				121,86		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		121,86				121,86		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		146,23				146,23		
	Налог на прибыль		0,00				0		

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства	Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
			план	план	план	план	план	план
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	121,86				121,86		
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	146,23				146,23		
2.26.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-07 до строения № 4 на территории «Городского» водозабора (ул.Карла Маркса, 3) в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	833,33				833,33		
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	937,39				937,39		
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00		
		-амортизация	937,39			937,39		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	937,39				937,39		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	1124,86				1124,86		
	Налог на прибыль	0,00				0		
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	937,39				937,39		
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	1124,86				1124,86		
	Итого Мероприятие 2.26	941,67				941,67		
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	1059,25				1059,25		
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00		
		-амортизация	1059,25			1059,25		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	1059,25				1059,25		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	1271,10				1271,10		
	Налог на прибыль	0,00				0		
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	1059,25				1059,25		
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	1271,10				1271,10		
2.27	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2837 до дома по ул.Березовая, д.12 в составе сети ХВС заречного жилого района							
2.27.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2837 до дома по ул.Березовая, д.12 в составе сети	100,00				100,00		
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	112,49				112,49		
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00		
		-амортизация	112,49			112,49		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	112,49				112,49		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	134,98				134,98		
	Налог на прибыль	0,00				0		
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	112,49				112,49		
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	134,98				134,98		
2.27.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2837 до дома по ул.Березовая, д.12 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	366,67				366,67		
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	412,45				412,45		
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00		
		-амортизация	412,45			412,45		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	412,45				412,45		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	494,94				494,94		
	Налог на прибыль	0,00				0		
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	412,45				412,45		
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	494,94				494,94		
	Итого Мероприятие 2.27	466,67				466,67		
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	524,94				524,94		
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00			0,00		
		-амортизация	524,94			524,94		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	524,94				524,94		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	629,92				629,92		
	Налог на прибыль	0,00				0		
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	524,94				524,94		
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	629,92				629,92		
2.28	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-303 до дома по ул.Шевченко, 20 в составе сети ХВС центрального жилого района							
2.28.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-303 до дома по ул.Шевченко, 20 в составе сети	100,00				100,00		
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	112,49				112,49		

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	112,49				112,49		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		112,49				112,49		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		134,98				134,98		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		112,49				112,49		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		134,98				134,98		
2.28.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-303 до дома по ул.Шевченко, 20 в составе сети ХВС центрального жилого района(СМР)		166,67				166,67		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		187,48				187,48		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	187,48				187,48		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		187,48				187,48		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		224,97				224,97		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		187,48				187,48		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		224,97				224,97		
	Итого Мероприятие 2.28		266,67				266,67		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		299,96				299,96		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	299,96				299,96		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		299,96				299,96		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		359,96				359,96		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		299,96				299,96		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		359,96				359,96		
2.29	Реконструкция водопроводных вводов от ВК-441 до жилых домов по ул.Пионерская, 19, ул.Пионерская, 21 в составе сети ХВС центрального								
2.29.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводных вводов от ВК-441 до жилых домов по ул.Пионерская, 19, ул.Пионерская, 21 в		108,33				108,33		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		121,86				121,86		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	121,86				121,86		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		121,86				121,86		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		146,23				146,23		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		121,86				121,86		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		146,23				146,23		
2.29.2	Реконструкция водопроводных вводов от ВК-441 до жилых домов по ул.Пионерская, 19, ул.Пионерская, 21 в составе сети ХВС центрального жилого		750,00				750,00		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		843,65				843,65		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	843,65				843,65		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		843,65				843,65		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1012,38				1012,38		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		843,65				843,65		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		1012,38				1012,38		
	Итого Мероприятие 2.29		858,33				858,33		
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		965,51				965,51		
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00		
		-амортизация	965,51				965,51		
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		965,51				965,51		
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1158,61				1158,61		
	Налог на прибыль		0,00				0		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		965,51				965,51		
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		1158,61				1158,61		

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
2.30	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3177 до ВК-3179 по ул.Железнодорожная в составе сети ХВС коммунального района								
2.30.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3177 до ВК-3179 по ул.Железнодорожная в составе сети ХВС		120,83					120,83	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		141,36					141,36	
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	141,36					141,36	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		141,36					141,36	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		169,63					169,63	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию		141,36					141,36	
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		169,63					169,63	
	Фин. Потребности с НДС								
2.30.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3177 до ВК-3179 по ул.Железнодорожная в составе сети ХВС коммунального района (СМР)		1333,33					1333,33	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		1559,81					1559,81	
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	1559,81					1559,81	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1559,81					1559,81	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1871,77					1871,77	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию		1559,81					1559,81	
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		1871,77					1871,77	
	Фин. Потребности с НДС								
	Итого Мероприятие 2.30		1454,17					1454,17	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		1701,17					1701,17	
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	1701,17					1701,17	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1701,17					1701,17	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		2041,40					2041,40	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию		1701,17					1701,17	
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		2041,40					2041,40	
	Фин. Потребности с НДС								
2.31	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3436 до ВК-3435 по ул.Речная – ул. Димитрова в составе сети ХВС коммунального района								
2.31.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3436 до ВК-3435 по ул.Речная – ул.Димитрова в составе сети ХВС		141,67					141,67	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		165,73					165,73	
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	165,73					165,73	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		165,73					165,73	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		198,88					198,88	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию		165,73					165,73	
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		198,88					198,88	
	Фин. Потребности с НДС								
2.31.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3436 до ВК-3435 по ул.Речная – ул.Димитрова в составе сети ХВС коммунального района (СМР)		2500,00					2500,00	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		2924,65					2924,65	
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	2924,65					2924,65	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		2924,65					2924,65	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		3509,58					3509,58	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию		2924,65					2924,65	
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		3509,58					3509,58	
	Фин. Потребности с НДС								
	Итого Мероприятие 2.31		2641,67					2641,67	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		3090,38					3090,38	
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	3090,38					3090,38	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		3090,38					3090,38	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		3708,45					3708,45	
	Налог на прибыль		0,00					0	

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства	Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
			план	план	план	план	план	план
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	3090,38					3090,38	
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	3708,45					3708,45	
2.32	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2594 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района							
2.32.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2594 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС	100,00					100,00	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	116,99					116,99	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	
		-амортизация	116,99				116,99	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	116,99					116,99	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	140,38					140,38	
	Налог на прибыль	0,00					0	
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	116,99					116,99	
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	140,38					140,38	
2.32.2	Реконструкция водопроводного ввода на дома от ВК-2594 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	333,33					333,33	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	389,95					389,95	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	
		-амортизация	389,95				389,95	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	389,95					389,95	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	467,94					467,94	
	Налог на прибыль	0,00					0	
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	389,95					389,95	
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	467,94					467,94	
	Итого Мероприятие 2.32	433,33					433,33	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	506,94					506,94	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	
		-амортизация	506,94				506,94	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	506,94					506,94	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	608,33					608,33	
	Налог на прибыль	0,00					0	
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	506,94					506,94	
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	608,33					608,33	
2.33	Реконструкция водопроводного ввода на дома от ВК-2593 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района							
2.33.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2593 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС	100,00					100,00	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	116,99					116,99	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	
		-амортизация	116,99				116,99	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	116,99					116,99	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	140,38					140,38	
	Налог на прибыль	0,00					0	
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	116,99					116,99	
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	140,38					140,38	
2.33.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2593 до дома по ул.Юности, 18 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	333,33					333,33	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	389,95					389,95	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	
		-амортизация	389,95				389,95	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	389,95					389,95	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	467,94					467,94	
	Налог на прибыль	0,00					0	
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	389,95					389,95	
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	467,94					467,94	
	Итого Мероприятие 2.33	433,33					433,33	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	506,94					506,94	
	<i>То же по источникам</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	финансирования:	-амортизация	506,94					506,94	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		506,94					506,94	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		608,33					608,33	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		506,94					506,94	
	Итого по Мероприятию		608,33					608,33	
	Фин. Потребности с НДС								
2.34	Реконструкция водопроводного ввода на дома от ВК-2595 до дома по ул.Юности, 25 в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.34.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода на дома от ВК-2595 до дома по ул.Юности, 25 в составе		100,00					100,00	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		116,99					116,99	
	То же по источникам	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
	финансирования:	-амортизация	116,99					116,99	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		116,99					116,99	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		140,38					140,38	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		116,99					116,99	
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		140,38					140,38	
2.34.2	Реконструкция водопроводного ввода на дома от ВК-2595 до дома по ул.Юности, 25 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		333,33					333,33	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		389,95					389,95	
	То же по источникам	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
	финансирования:	-амортизация	389,95					389,95	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		389,95					389,95	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		467,94					467,94	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		389,95					389,95	
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		467,94					467,94	
	Итого Мероприятие 2.34		433,33					433,33	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		506,94					506,94	
	То же по источникам	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
	финансирования:	-амортизация	506,94					506,94	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		506,94					506,94	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		608,33					608,33	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		506,94					506,94	
	Итого по Мероприятию		608,33					608,33	
	Фин. Потребности с НДС								
2.35	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2590 до дома по ул.Юности, 23 в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.35.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-2590 до дома по ул.Юности, 23 в составе сети ХВС		104,17					104,17	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		121,86					121,86	
	То же по источникам	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
	финансирования:	-амортизация	121,86					121,86	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		121,86					121,86	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		146,23					146,23	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		121,86					121,86	
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		146,23					146,23	
2.35.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2590 до дома по ул.Юности, 23 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		416,67					416,67	
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		487,44					487,44	
	То же по источникам	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
	финансирования:	-амортизация	487,44					487,44	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		487,44					487,44	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		584,93					584,93	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности без НДС		487,44					487,44	
	Итого по Мероприятию								
	Фин. Потребности с НДС		584,93					584,93	

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства	Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
			план	план	план	план	план	план
	Итого Мероприятие 2.35	520,83					520,83	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	609,30					609,30	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	
		-амортизация	609,30				609,30	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	609,30					609,30	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	731,16					731,16	
	Налог на прибыль	0,00					0	
	Итого по Мероприятию	609,30					609,30	
	Фин. Потребности без НДС							
	Итого по Мероприятию	731,16					731,16	
	Фин. Потребности с НДС							
2.36	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3284 до ВК-3286 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района							
2.36.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3284 до ВК-3286 по Южному шоссе в составе сети ХВС	158,33					158,33	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	185,23					185,23	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	
		-амортизация	185,23				185,23	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	185,23					185,23	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	222,27					222,27	
	Налог на прибыль	0,00					0	
	Итого по Мероприятию	185,23					185,23	
	Фин. Потребности без НДС							
	Итого по Мероприятию	222,27					222,27	
	Фин. Потребности с НДС							
2.36.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3284 до ВК-3286 по Южному шоссе в составе сети ХВС коммунального района (СМР)	3333,33					3333,33	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	3899,53					3899,53	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	
		-амортизация	3899,53				3899,53	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	3899,53					3899,53	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	4679,43					4679,43	
	Налог на прибыль	0,00					0	
	Итого по Мероприятию	3899,53					3899,53	
	Фин. Потребности без НДС							
	Итого по Мероприятию	4679,43					4679,43	
	Фин. Потребности с НДС							
	Итого Мероприятие 2.36	3491,67					3491,67	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	4084,76					4084,76	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	
		-амортизация	4084,76				4084,76	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	4084,76					4084,76	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	4901,71					4901,71	
	Налог на прибыль	0,00					0	
	Итого по Мероприятию	4084,76					4084,76	
	Фин. Потребности без НДС							
	Итого по Мероприятию	4901,71					4901,71	
	Фин. Потребности с НДС							
2.37	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-699 до дома по ул.Бессарабенко, 6 в составе сети ХВС центрального жилого района							
2.37.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода от ВК-699 до дома по ул.Бессарабенко, 6 в составе сети	100,00					100,00	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	116,99					116,99	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	
		-амортизация	116,99				116,99	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	116,99					116,99	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	140,38					140,38	
	Налог на прибыль	0,00					0	
	Итого по Мероприятию	116,99					116,99	
	Фин. Потребности без НДС							
	Итого по Мероприятию	140,38					140,38	
	Фин. Потребности с НДС							
2.37.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-699 до дома по ул.Бессарабенко, 6 в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)	250,00					250,00	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	292,46					292,46	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	
		-амортизация	292,46				292,46	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	292,46					292,46	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	350,96					350,96	
	Налог на прибыль	0,00					0	

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		292,46					292,46	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		350,96					350,96	
	Итого Мероприятие 2.37		350,00					350,00	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		409,45					409,45	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	409,45					409,45	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		409,45					409,45	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		491,34					491,34	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		409,45					409,45	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		491,34					491,34	
2.38	Реконструкция водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр. Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района								
2.38.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр.Ленина в составе сети ХВС центрального		191,67					191,67	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		224,22					224,22	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	224,22					224,22	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		224,22					224,22	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		269,07					269,07	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		224,22					224,22	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		269,07					269,07	
2.38.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-146 до ВК-137 по пр.Ленина в составе сети ХВС центрального жилого района (СМР)		5333,33					5333,33	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		6239,25					6239,25	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	6239,25					6239,25	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		6239,25					6239,25	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		7487,09					7487,09	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		6239,25					6239,25	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		7487,09					7487,09	
	Итого Мероприятие 2.38		5525,00					5525,00	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		6463,47					6463,47	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	6463,47					6463,47	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		6463,47					6463,47	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		7756,16					7756,16	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		6463,47					6463,47	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		7756,16					7756,16	
2.39	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2640 до ВК-2656 по ул. Московская в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.39.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2640 до ВК-2656 по ул. Московская в составе сети ХВС заречного		116,67					116,67	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		136,48					136,48	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	136,48					136,48	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		136,48					136,48	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		163,78					163,78	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		136,48					136,48	
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		163,78					163,78	
2.39.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2640 до ВК-2656 по ул. Московская в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		1250,00					1250,00	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		1462,32					1462,32	
	<i>То же по источникам</i>		– прибыль на кап. вложения	0,00				0,00	

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	финансирования:	-амортизация	1462,32					1462,32	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1462,32					1462,32	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1754,79					1754,79	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию		1462,32					1462,32	
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		1754,79					1754,79	
	Фин. Потребности с НДС								
	Итого Мероприятие 2.39		1366,67					1366,67	
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		1598,81					1598,81	
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00	
		-амортизация	1598,81					1598,81	
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1598,81					1598,81	
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1918,57					1918,57	
	Налог на прибыль		0,00					0	
	Итого по Мероприятию		1598,81					1598,81	
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		1918,57					1918,57	
	Фин. Потребности с НДС								
2.40	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2601 до дома по ул.Юности, д.22 в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.40.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода дома от ВК-2601 до дома по ул.Юности, д.22 в составе		104,17						104,17
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		126,73						126,73
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	126,73						126,73
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		126,73						126,73
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		152,08						152,08
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию		126,73						126,73
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		152,08						152,08
	Фин. Потребности с НДС								
2.40.2	Реконструкция водопроводного ввода от ВК-2601 до дома по ул.Юности, д.22 в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)		500,00						500
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		608,33						608,33
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	608,33						608,33
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		608,33						608,33
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		729,99						729,99
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию		608,33						608,33
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		729,99						729,99
	Фин. Потребности с НДС								
	Итого Мероприятие 2.40		604,17						604,17
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		735,06						735,06
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	735,06						735,06
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		735,06						735,06
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		882,07						882,07
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию		735,06						735,06
	Фин. Потребности без НДС								
	Итого по Мероприятию		882,07						882,07
	Фин. Потребности с НДС								
2.41	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2847 по ул.Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.41.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2847 по ул.Курчатова в составе сети ХВС заречного		112,50						112,50
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>		136,87						136,87
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	136,87						136,87
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		136,87						136,87
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		164,25						164,25
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию		136,87						136,87
	Фин. Потребности без НДС								

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства	Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
			план	план	план	план	план	план
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	164,25						164,25
2.41.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2848 до ВК-2847 по ул.Курчатова в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	916,67						916,67
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	1115,27						1115,27
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00
		-амортизация	1115,27					1115,27
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	1115,27						1115,27
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	1338,32						1338,32
	Налог на прибыль	0,00						0
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	1115,27						1115,27
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	1338,32						1338,32
	Итого Мероприятие 2.41	1029,17						1029,17
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	1252,14						1252,14
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00
		-амортизация	1252,14					1252,14
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	1252,14						1252,14
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	1502,57						1502,57
	Налог на прибыль	0,00						0
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	1252,14						1252,14
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	1502,57						1502,57
2.42	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2529 до ВК-2546 по ул.Московская в составе сети ХВС заречного жилого района							
2.42.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-2529 до ВК-2546 по ул.Московская в составе сети ХВС заречного	125,00						125,00
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	152,08						152,08
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00
		-амортизация	152,08					152,08
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	152,08						152,08
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	182,50						182,50
	Налог на прибыль	0,00						0
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	152,08						152,08
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	182,50						182,50
2.42.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-2529 до ВК-2546 по ул.Московская в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)	1666,67						1666,67
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	2027,75						2027,75
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00
		-амортизация	2027,75					2027,75
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	2027,75						2027,75
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	2433,31						2433,31
	Налог на прибыль	0,00						0
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	2027,75						2027,75
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	2433,31						2433,31
	Итого Мероприятие 2.42	1791,67						1791,67
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	2179,84						2179,84
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00
		-амортизация	2179,84					2179,84
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	2179,84						2179,84
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	2615,80						2615,80
	Налог на прибыль	0,00						0
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности без НДС</i>	2179,84						2179,84
	Итого по Мероприятию <i>Фин. Потребности с НДС</i>	2615,80						2615,80
2.43	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3020 до ВК-3022, Варламовская дор. в составе сети ХВС коммунального района							
2.43.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводной сети от ВК-3020 до ВК-3022, Варламовская дор. в составе сети ХВС							275,00
	<i>Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора</i>	334,58						334,58
	<i>То же по источникам финансирования:</i>	– прибыль на кап. вложения	0,00					0,00
		-амортизация	334,58					334,58
	Итого стоимость Мероприятия без НДС	334,58						334,58
	Итого стоимость Мероприятия с НДС	401,50						401,50

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб- ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		334,58						334,58
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		401,50						401,50
2.43.2	Реконструкция водопроводной сети от ВК-3020 до ВК-3022, Варламовская дор. в составе сети ХВС коммунального района (СМР)								9666,67
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		11760,98						11760,98
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	11760,98						11760,98
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		11760,98						11760,98
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		14113,17						14113,17
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		11760,98						11760,98
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		14113,17						14113,17
	Итого Мероприятие 2.43		9941,67						9941,67
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		12095,56						12095,56
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	12095,56						12095,56
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		12095,56						12095,56
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		14514,67						14514,67
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		12095,56						12095,56
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		14514,67						14514,67
2.44	Реконструкция водопроводного ввода к зданию КНС №5 на территории ОСГ Большая Коммунальная дорога, 2, стр.30 в составе сети ХВС								
2.44.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции водопроводного ввода к зданию КНС №5 на территории ОСГ Большая								116,67
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		141,94						141,94
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	141,94						141,94
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		141,94						141,94
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		170,33						170,33
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		141,94						141,94
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		170,33						170,33
2.44.2	Реконструкция водопроводного ввода к зданию КНС №5 на территории ОСГ Большая Коммунальная дорога, 2, стр.30 в составе сети ХВС коммунального								
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		1318,04						1318,04
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	1318,04						1318,04
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1318,04						1318,04
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1581,65						1581,65
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		1318,04						1318,04
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		1581,65						1581,65
	Итого Мероприятие 2.44		1200,00						1200,00
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		1459,98						1459,98
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	1459,98						1459,98
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		1459,98						1459,98
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		1751,98						1751,98
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		1459,98						1459,98
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		1751,98						1751,98
2.45	Реконструкция дюзера на плотине от ВК-3369 до ВК-2128 по ул.Садовая в составе сети ХВС заречного жилого района								
2.45.1	Выполнение проектно-сметной документации по реконструкции дюзера на плотине от ВК-3369 до ВК-2128 по ул.Садовая в составе сети ХВС заречного								125,00
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		152,08						152,08
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия/наименование основных объектов строительства		Финпотреб ности, всего, тыс. руб.	2026	2027	2028	2029	2030	2031
				план	план	план	план	план	план
	финансирования:	-амортизация	152,08						152,08
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		152,08						152,08
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		182,50						182,50
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		152,08						152,08
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		182,50						182,50
2.45.2	Реконструкция дюзера на плотине от ВК-3369 до ВК-82128 по ул.Садовая в составе сети ХВС заречного жилого района (СМР)								1666,67
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		2027,75						2027,75
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	2027,75						2027,75
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		2027,75						2027,75
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		2433,31						2433,31
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		2027,75						2027,75
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		2433,31						2433,31
	Итого Мероприятие 2.45		1791,67						1791,67
	Всего по Мероприятию с учетом годового индекса дефлятора		2179,84						2179,84
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00						0,00
		-амортизация	2179,84						2179,84
	Итого стоимость Мероприятия без НДС		2179,84						2179,84
	Итого стоимость Мероприятия с НДС		2615,80						2615,80
	Налог на прибыль		0,00						0
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности без НДС		2179,84						2179,84
	Итого по Мероприятию Фин. Потребности с НДС		2615,80						2615,80
	Всего по Разделу 2. Модернизация запорно-регулирующей арматуры:		90 203,67	9 116,17	15 425,00	16 233,33	16 420,83	16 650,00	16 358,33
	Всего по Разделу 2. с учетом годового индекса дефлятора		100 567,90	9 116,17	16 042,00	17 557,97	18 471,20	19 478,15	19 902,41
	То же по источникам финансирования:	– прибыль на кап. вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		-амортизация	100 567,90	9 116,17	16 042,00	17 557,97	18 471,20	19 478,15	19 902,41
	Итого стоимость Мероприятий по Разделу 2. без НДС		100 567,90	9 116,17	16 042,00	17 557,97	18 471,20	19 478,15	19 902,41
	Итого стоимость Мероприятий по Разделу 2. с НДС		120 681,48	10 939,40	19 250,40	21 069,57	22 165,45	23 373,77	23 882,90
	Налог на прибыль		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего по Разделу 2. Фин. Потребности без НДС		100 567,90	9 116,17	16 042,00	17 557,97	18 471,20	19 478,15	19 902,41
	Всего по Разделу 2. Фин. Потребности с НДС		120 681,48	10 939,40	19 250,40	21 069,57	22 165,45	23 373,77	23 882,90
	ВСЕГО стоимость мероприятий Инвестиционной программы, без НДС		95 837,00	10 350	15 825	17 592	17 338	17 192	17 542
	ВСЕГО с учетом годового индекса дефлятора		106 790,91	10 349,50	16 458,00	19 027,15	19 502,33	20 111,82	21 342,12
	По источникам финансирования:	-Прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		-Амортизация	106 790,91	10 349,50	16 458,00	19 027,15	19 502,33	20 111,82	21 342,12
	ВСЕГО стоимость мероприятий Инвестиционной программы, без НДС		106 790,91	10 349,50	16 458,00	19 027,15	19 502,33	20 111,82	21 342,12
	ВСЕГО стоимость мероприятий Инвестиционной программы, с НДС		128 149,10	12 419,40	19 749,60	22 832,58	23 402,80	24 134,18	25 610,54
	Налог на прибыль		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ВСЕГО финансовая потребность (с налогом на прибыль), без НДС		106 790,91	10 349,50	16 458,00	19 027,15	19 502,33	20 111,82	21 342,12
	ВСЕГО финансовая потребность (с налогом на прибыль), с НДС		128 149,10	12 419,40	19 749,60	22 832,58	23 402,80	24 134,18	25 610,54

8. РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕСТИРОВАНИЯ СРЕДСТВ.

В таблице ниже представлен расчёт эффективности инвестирования средств на реализацию Инвестиционной программы

№ п/п	Целевой показатель	Ед. изм.	Целевое значение на окончание ИП	Динамика целевых показателей	Объём инвестируемых средств	Расчёт эффективности	Раздел/пункты программы
1	2		3	4	5	6=4/5	7
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды в распределительной сети, не соответствующих санитарным нормам и правилам	%	5,079	0,01	120 681	0,0000001	Мероприятие 2
2.	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором местах исполнения обязательств организацией, возникших в результате аварий, на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети	ед./км	0,18	0,03	120 681	0,0000002	Мероприятие 2
3.	Показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	17,3	0,02	128 149	0,00000016	Мероприятия 1,2
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч/м3	0,189	0,001	128 149	0,00000001	Мероприятия 1,2

9. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ РАСЧЕТ ТАРИФОВ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ НА ПЕРИОД РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ ПО РАЗВИТИЮ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ НА 2026-2031 г.г.

Период	Объем, тыс. куб. м	Тариф без НДС для реализации и производственной программы, руб./куб. м	Рост средних тарифов к предыдущему году, %	Необходимая валовая выручка без инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС	Тариф без НДС для реализации и инвестиционной программы, руб./м3	Рост средних тарифов к предыдущему году, %	Необходимая валовая выручка с учетом инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС	Инвестиционная составляющая в тарифе (НВВ), тыс. руб. без НДС	Инвестиционная составляющая в тарифе, руб. (гр.9/гр.2)	Прирост тарифов за счет инвестиционной составляющей в тарифе, %	Доля в общем тарифе на произ. Progr. (гр.3/гр.6)*100	Доля в общем тарифе на ИНВ.Про гр. (100-гр.12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14
ВОДОСНАБЖЕНИЕ												
2026	4 524	24,81	96,04	112 236	27,10	104,90	122 586	10 350	2,29	9,22	91,6	8,4
2027	4 524	25,84	103,59	116 918	29,48	108,80	133 376	16 458	3,64	14,08	87,7	12,3
2028	4 524	27,29	105,62	123 488	31,50	106,85	142 515	19 027	4,21	15,41	86,6	13,4
2029	4 524	28,90	105,88	130 750	33,21	105,43	150 252	19 502	4,31	14,92	87,0	13,0
2030	4 524	30,42	105,28	137 651	34,87	105,00	157 762	20 112	4,45	14,61	87,3	12,7
2031	4 524	31,89	104,83	144 293	36,61	104,99	165 635	21 342	4,72	14,79	87,1	12,9

**10. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ РАСЧЕТ ТАРИФОВ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ НА ПЕРИОД РЕАЛИЗАЦИИ
ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ ПО РАЗВИТИЮ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЫ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
НА 2026-2031 г.г. (ПО ПОЛУГОДИЯМ)**

Период	Объем, тыс. куб. м	Тариф без НДС для реализации производствен ной программы, руб./куб. м	Рост средних тарифов к предыдущем у году, %	Необходимая валовая выручка без инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС	Тариф без НДС для реализации производственно й и инвестиционной программы, руб./куб. м	Рост средних тарифов к предыдуще му году, %	Необходимая валовая выручка с учетом инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС	Инвестицион ная составляюща я в тарифе (НВВ), тыс. руб. без НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ВОДОСНАБЖЕНИЕ								
2026 год	4 524,30	24,81	96,0	112 236	27,10	104,9	122 586	10 350
с 01.01.2026	3 208,53	23,54	91,1	75 537	25,83	100,0	82 876	5 175
с 01.07.2026	3 208,53	26,07	110,7	83 654	28,36	109,8	90 994	5 175
2027 год	4524,30	25,84	103,6	116 918	29,48	108,8	133 376	16 458
с 01.01.2027	2262,15	24,72	94,8	55 926	28,36	100,0	64 155	8 229
с 01.07.2027	2262,15	26,96	109,1	60 993	30,60	107,9	69 222	8 229
2028 год	4524,30	27,29	105,6	123 488	31,50	106,9	142 515	19 027
с 01.01.2028	2262,15	26,39	97,9	59 708	30,60	100,0	69 222	9 514
с 01.07.2028	2262,15	28,19	106,8	63 780	32,40	105,9	73 294	9 514
2029 год	4524,30	28,90	105,9	130 750	33,21	105,4	150 252	19 502
с 01.01.2029	2262,15	28,09	99,6	63 542	32,40	100,0	73 294	9 751
с 01.07.2029	2262,15	29,71	105,8	67 207	34,02	105,0	76 958	9 751
2030 год	4524,30	30,42	105,3	137 651	34,87	105,0	157 762	20 112
с 01.01.2030	2262,15	29,57	99,5	66 902	34,02	100,0	76 958	10 056
с 01.07.2030	2262,15	31,27	105,7	70 748	35,72	105,0	80 804	10 056
2031 год	4524,30	31,89	104,8	144 293	36,61	105,0	165 635	21 342
с 01.01.2031	2262,15	31,00	99,1	70 133	35,72	100,0	80 804	10 671
с 01.07.2031	2262,15	32,78	105,7	74 160	37,50	105,0	84 831	10 671