



**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
КОМПЛЕКСА И ЭНЕРГЕТИКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

ПРИКАЗ

Об утверждении инвестиционной программы
ООО «Нижневартовские коммунальные системы» по развитию
централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения
муниципального образования город Нижневартовск на 2020-2023 годы

33-Пр-87
17.09.2020

г. Ханты-Мансийск

В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 5 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», подпунктом 6.5.3 пункта 6 Положения о Департаменте жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, утверждённого постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22.12.2012 № 164,
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить инвестиционную программу ООО «Нижневартовские коммунальные системы» по развитию централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Нижневартовск на 2020-2023 годы согласно приложению к настоящему приказу (далее – программа).

2. Настоящий приказ разместить в сети «Интернет» на Едином официальном сайте государственных органов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры не позднее 10 рабочих дней со дня утверждения приказа.

Директор



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат 0110994B00B3AB1C8F452B0A5C328A7B4A
Владелец Ким Илья Аркадиевич
Действителен 06.05.2020 с по 06.05.2021

И.А. Ким

I. Паспорт инвестиционной программы
ООО "Нижневартовские коммунальные системы"
по развитию централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения муниципального
образования город Нижневартовск на 2020-2023 годы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа	Общество с ограниченной ответственностью "Нижневартовские коммунальные системы"
Местонахождение регулируемой организации	628600, г. Нижневартовск, 2П-2 Юго-Западный промышленный узел, д.83 каб.19
Сроки реализации инвестиционной программы	2020-2023
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Боков Анатолий Николаевич
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	телефон/факс: тел. 89227819103 электронный адрес: 'an_bokov@gorvod.ru'
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ утвердившего инвестиционную программу	Департамент жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа - Югра
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	628007, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, 104
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Директор Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры - Ким И.А.
Дата, номер приказа об утверждении инвестиционной программы	17.09.2020 № 33-Пр-87
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	телефон: 8 (3467) 360-140 E-mail: SulimaMN@admhmao.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Региональная служба по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	628007, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, 104
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Руководитель Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры - Березовский А.А.
Дата согласования инвестиционной программы органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов	16.09.2020
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программ	телефон: 8(3467) 360-136 E-mail: BerezovskyAA@admhmao.ru
Наименование органа местного самоуправления согласовавшего инвестиционную программу	Глава города Нижневартовска
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	628602, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ- Югра, г. Нижневартовск, ул. Таежная, 24
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава города Нижневартовска - Тихонов В.В.
Дата согласования инвестиционной программы органом местного самоуправления	15.09.2020
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программ	телефон 8 (3466) 24-18-81 электронный адрес: glavanv@n-vartovsk.ru

II. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения ООО "Нижневартовские коммунальные системы" муниципального образования город Нижневартовск на 2020-2023 годы

N п/п	Наименование мероприятий	Показатели качества				Показатель надежности				Показатели энергетической эффективности													
		Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)		Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)		Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организациям, осуществляющих холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ел./км)		Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема к транспортируемой воды (кВтч/куб. м)				Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема к транспортируемой воды (кВтч/куб. м)									
		Текущие значения 2019	Плановые значения 2020-2023	Текущие значения 2019	Плановые значения 2020-2023	Текущие значения 2019	Плановые значения 2020-2023	Текущие значения 2019	Плановые значения 2020-2023	Текущие значения 2019	Плановые значения 2020-2023	Текущие значения 2019	Плановые значения 2020-2023	Текущие значения 2019	Плановые значения 2020-2023	Текущие значения 2019	Плановые значения 2020-2023						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
1	Реконструкция существующих сетей холодного водоснабжения	-	-	0,47	0,47	0,46	0,44	0,43	0,02	0,02	9,53	9,50	9,48	9,25	9,10	-	-	-	-	-	-	0,138	0,138
2	Модернизация технологической и электротехнической части на ЦТП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,138	0,138
2.1	Модернизация технологической и электротехнической части на ЦТП 12/1, 60 лет Октября 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,138	0,138
2.2	Модернизация технологической и электротехнической части на ЦТП 14/3, 60 лет Октября 2а	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,138	0,138
3	Модернизация ВОС-2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,882	0,880	0,882	0,878	0,877	-	-
3.1.	Реконструкция системы обеззараживания и хранения реагентов с разработкой проекта и прохождением экспертизы для перехода на гипохлорит на площадке ВОС-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,882	0,880	0,882	0,878	0,877	-	-
4.	Строительство станции УФО, на площадке ВОС-2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,882	0,880	0,882	0,878	0,877	-	-
	Итого по предприятию	0	0	0,47	0,47	0,46	0,44	0,43	0,02	0,02	9,53	9,5	9,48	9,25	9,1	-	0,882	0,88	0,882	0,878	0,877	0,138	0,138

III. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения ООО "Нижневартовские коммунальные системы" муниципального образования город Нижневартовск на 2020-2023 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Показатели качества										Показатели энергетической эффективности													
		Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную общесплавную или бытовые системы водоотведения (%)		Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (%)		Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения (раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (%))		Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (сл./км)		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВтч/куб. м)					Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВтч/куб. м)										
		Текущие значения 2019	Плановые значения 2020-2023	Текущие значения 2019	Плановые значения 2020-2023	Текущие значения 2019	Плановые значения 2020-2021	2022	2023	Текущие значения 2019	Плановые значения 2020-2023	2020	2021	2022-2023	Текущие значения 2019	2020	2021	2022-2023	Текущие значения 2019	2020	2021	2022-2023			
																							7	8	9
1	Реконструкция существующих сетей водоотведения	-	-	5	6	-	-	7	8	9	10	11	12	13	-	-	-	-	17	18	19	20			
2	Реконструкция КОС, Индустриальная, 121	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,0/68,09*	2,3/71,8*	3,0/71,8*	3,0/69,95*	3,0/68,09*	-	-	0,730	0,673	0,668	0,654	0,260	-	-	-	0,257	0,252	0,246	
3	Модернизация технологической и электротехнической части КНС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,260	0,257	0,252	0,246	-	-	-
3.1.	Модернизация основного технологического и электротехнического оборудования КНС "Поселок Магистраль", ул. Магистраль, 32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,260	0,257	0,252	0,246	-	-	-
3.2.	Модернизация основного технологического и электротехнического оборудования КНС "Поселок Энгузнастов", пос. Энгузнастов 71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,260	0,257	0,252	0,246	-	-	-
Итого по предприятию		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,09	71,80	71,80	69,95	68,09	4,68	4,68	0,730	0,673	0,668	0,654	0,26	0,257	0,252	0,246	0,257	0,252	0,246	0,246

* Первое значение достигается при условии утверждения для ООО "Нижневартовские коммунальные системы" значений уровня нормативно допустимых сбросов, аналогичных утвержденным для МУП «Горводоканал». Второе значение - в случае если ООО "Нижневартовские коммунальные системы" будет работать по предельно допустимым значениям для водоемов рыбохозяйственного назначения значений доли проб сточных вод, не соответствующих пределам предельно допустимых концентраций сбросов.

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)						в т.ч. за счет платных государственных услуг				
				Наименование показателя (мощность, НУР, электроэнергия, потери воды, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя до реализации мероприятия	после реализации мероприятия	Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего	Профинансировано к 2020	2020		2021	2022	2023	Остаток финансирования
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3.1.3.7	Реконструкция участка сети от ж/д по ул. Чапаева 56 до ж/д по ул. Чапаева 5а Инв. №2612, 2613		15 мкр.	Диаметр	мм	108	110	2022	2022	571,56	0	0	0	571,56	0	0	0
3.1.3.8	Реконструкция участка сети от УТ-44 до ж/с №34 (д/с №77 «Эрудит» по ул. Интернациональная, 45в) Инв. № 2330		10А мкр.	Диаметр	мм	108	110	2023	2023	436,61	0	0	0	0	436,61	0	0
3.1.3.9	Реконструкция участка сети от УТ-3 до ж/д по ул. 60 лет Октября 47 Инв. №2611		15 мкр.	Диаметр	мм	108	110	2023	2023	933,14	0	0	0	0	933,14	0	0
3.1.3.10	Реконструкция участка сети от УТ-1 ж/д по ул. Чапаева 7в Инв. № 2649		15 мкр.	Диаметр	мм	108	110	2022	2022	512,63	0	0	0	512,63	0	0	0
3.1.3.11	Реконструкция участка сети от точки врезки в тех.подполье ж/д 1 (Др.Народов, 6) до д/с №673 "Снежная" (по ул. Др.Народов, 12) Инв. № 01/03/2685		16 мкр.	Диаметр	мм	108	110	2023	2023	1 422,64	0	0	0	0	1 422,64	0	0
3.1.3.12	Реконструкция участка сети от УТ-6 до д/с 29 (д/с №61 по ул. Др.Народов, 14а) Инв. № 01/03/2666		16 мкр.	Диаметр	мм	108	110	2020	2020	488,37	0	488,37	0	0	0	0	0
3.1.3.13	Реконструкция участка сети от УТ-5 до д/с 29 (д/с №62 ул. Др.Народов, 14б) Инв. № 01/03/2667		16 мкр.	Диаметр	мм	108	110	2023	2023	263,06	0	0	0	0	263,06	0	0
3.1.3.14	Реконструкция участка сети от точки врезки в тех.подполье ж/д 28 (Др.Народов, 8) до залужек в тех.подполье вставки 23 (Др.Народов, 8а) Инв. № 01/03/2690		16 мкр.	Диаметр	мм	89	90	2023	2023	165,94	0	0	0	0	165,94	0	0
3.1.3.15	Реконструкция участка сети от УТ-4 до ж/д 21 (ул. Др.Народов, 10) Инв. № 01/03/2677		16 мкр.	Диаметр	мм	89	90	2020	2020	133,83	0	133,83	0	0	0	0	0
3.1.3.16	Реконструкция участка сети от ТК-7 до ТК-6 Инв. № 2478		12 мкр.	Диаметр	мм	200	200	2023	2023	1 250,06	0	0	0	0	1 250,06	0	0
3.1.3.17	Реконструкция участка сети от ТК-6 до ТК-5 Инв. №2481		12 мкр.	Диаметр	мм	200	200	2023	2023	785,32	0	0	0	0	785,32	0	0
3.1.3.18	Реконструкция участка сети от ТК-4 до ж/дома по ул. Мира №64а (12 стр.) Инв. №2456		12 мкр.	Диаметр	мм	159	160	2021	2021	342,69	0	0	342,69	0	0	0	0
3.1.3.19	Реконструкция участка сети от УТ-4 ж/д по ул. Чапаева 7б Инв. №2608		15 мкр.	Диаметр	мм	159	160	2023	2023	926,06	0	0	0	0	926,06	0	0

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)							
				Значение показателя		Ед. изм.	Год			Профинансировано к 2020	2021	2022	2023	Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за пользование		
				до реализации мероприятия	после реализации мероприятия											2020	2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3.1.3.20	Реконструкция участка сети от УТ44 до ж/д20 (Дзержинского, 25) Илв. №2322		10а мкр.	Материал Диаметр	- мм	сталь 108	полнотелен 110	2020	2020	123,12	0	123,12	0	0	0	0	0
3.1.3.21	Проектно-изыскательские работы реконструкция сетей водоснабжения Ду≤150мм		-	Протяженность	-	м	11,0	2020	2020	1 312,33	0	1 312,33	0	0	0	0	0
Всего по пункту 3.1 группы 3										165 138,43	0,00	73 416,34	33 580,83	28 340,83	29 780,43	0,00	0,00
3.2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем холодного водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения																	
3.2.1 Модернизация технологической и электротехнической части на ЦТП																	
3.2.1.1	Модернизация технологической и электротехнической части на ЦТП 12/1	Снижение удельной нормы расхода электроэнергии на транспортировку питьевой воды и объективное распределение оплаты за потреблённую электроэнергию между ООО «Нижевартовские коммунальные системы» и АО «Городские электрические сети» г. Нижневартовска	60 лет Октября 11	Расход электроэнергии	тыс. кВт*ч	69,32	47,22	2020	2020	6 229,23	0,00	6 229,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.1.2	Модернизация технологической и электротехнической части на ЦТП 14/3		60 лет Октября 2а	Расход электроэнергии	тыс. кВт*ч	69,32	47,22	2020	2020	6 229,23	0,00	6 229,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2 Модернизация ВОС																	
3.2.2.1	Реконструкция системы обеззараживания и хранения реагентов с разработкой проекта и прохождением экспертизы для перехода на гипохлорит (1-й этап реконструкции-реконструкция склада хранения реагентов в 2023-2025 гг.: Разработка проектной документации, прохождение экспертиз, реконструкция технологической части (обустройство склада хранения реагентов)	Повышение надежности и безопасности	Хлораторная на площадке ВОС-2, ул. Пермская, 28	установленная мощность	т	8	8	2023	2025	18 745,68	0,00	0,00	0,00	0,00	4 480,75	14 264,93	0,00
Всего по пункту 3.2. группы 3										31 204,14	0,00	12 458,46	0,00	4 480,75	14 264,93	0,00	
ИТОГО по холодному водоснабжению										274 827,95	0,00	97 467,35	62 345,31	45 759,49	54 999,87	14 264,93	0,00
Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов																	
3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения																	
3.1.1	Реконструкция сетей водоотведения Ду≥800мм	Магистральные канализационные коллекторы		пропускная способность Общая протяженность всего, в т.ч.:	тыс. м ³ /час м ж.б. мм	4909,89 824,50	6284,93 824,50	2020	2023	115 164,47	0,00	56 675,91	12 589,65	0,00	45 898,91	0,00	0,00
3.1.1.1	Реконструкция участка сети от КК-У8/20 до КК-У8/10 Илв. № 473	ул. Ленина		Диаметр Протяженность	мм м	1000 524	полнотелен 524	2020	2020	52 815,79	0	52 815,79	0	0	0	0	0

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Наименование показателя (мощность, НУР электроэнергии, потери воды, пропускная способность и т.п.)	Ед. изм.	Основные технические характеристики		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации и мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)				в т.ч. за счет плат за государственные				
						Значение показателя				Профинансировано к 2020	2020	2021	2022		2023	Остаток финансирования		
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
3.1.3.13	от КК-3/3 до КК-3/2 нив. №0616		3 мкр. Ленина, 1	Диаметр	мм	150	150	2021	2021	747,92	0	0	747,92	0	0	0	0	
3.1.3.14	Проектно-изыскательские работы реконструкция сетей водовведения Ду≤300мм		-	Пропускная способность	м	52,4	52,4	2020	2020	4 828	0	4 827,61	0	0	0	0	0	
Всего по пункту 3.1. группы 3											214 472,88	109 054,37	33 877,28	7 627,97	63 913,28	0,00	0,00	
3.2. Модернизация или реконструкция существующих централизованных систем водовведения, за исключением сетей водовведения																		
3.2.1 Реконструкция КОС																		
3.2.1.1	Проведение предпроектных и изыскательских работ по 1-му этапу площадки КОС (здание решеток 1-й очереди, песколовки 1-й очереди, первичные отстойники 1-й очереди, аэротенк 1-й очереди, вторичные отстойники 1-й очереди, иловые площадки) (выполнение инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических работ, выполнение работ по систематическому отбору проб для уточнения качественных показателей работы технологической части сооружений по каждому технологическому	Подготовительный этап сбора и уточнения исходных данных для проектирования, прохождения экспертизы	Индустриальная, 121	установленная мощность	м3/сут	60 000	90 000	2020	2021	17 244,54	0,00	10 699,63	6 544,91	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.2.1.2	Проектирование реконструкции КОС (стадия Проектная Документация + Госэкспертиза: строительная, экологическая) по 1-му этапу площадки КОС (здание решеток 1-й очереди, песколовки 1-й очереди, первичные отстойники 1-й очереди, аэротенк 1-й очереди, вторичные отстойники 1-й очереди, иловые площадки)	Планирование этапов реконструкции на действующих сооружениях, подготовка ПИР, графиков доставки материалов и оборудования, расчет стоимости жизненного цикла для оптимизации затрат, подготовка пакета документов для получения лицензии	Индустриальная, 121	установленная мощность	м3/сут	60 000	90 000	2021	2021	20 633,08	0,00	0,00	20 633,08	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.2.1.3	Реконструкция и модернизация блоков биологической очистки сточных вод 4 секции (РД+СМР)	Соблюдение условий по нагрузкам и степени очистки согласно нормативно-технической документации. Улучшение очистки сточных вод по основным показателям (БПК, азот аммонийный, азот нитритный, азот нитратный, фосфор и др.)	Индустриальная, 121	производительность	м3/сут	60 000	90 000	2021	2023	190 529,23	0,00	0,00	50 780,54	80 692,42	59 056,27	0,00	0,00	

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Наименование показателя (мощность, НУР, электроэнергия, потери воды, загрязненность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)				Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2020	2021	2022	2023		
3.2.1.4	Реконструкция здания решето 1-й очереди на площадке КОС (РД+СМР) (Замена решето, транспортера, пресса, шитовых затворов. Установка станции дезинфекции. Автоматизация технологических процессов. Ремонт сооружений с применением современных конструкций и материалов)	Предварительная очистка сточных вод от крупных и волокнистых материалов. Снижение нагрузки очистки на последующих сооружениях для улучшения качества очистки стоков	Индустриальная, 121	установленная мощность	м3/сут	36 000	54 000	2021	2022	57 988,66	0,00	28 294,74	29 683,92	0,00	0,00	0,00
3.2.1.5	Реконструкция песколовок 1-й очереди на площадке КОС (РД+СМР) (Ремонт сооружений с применением современных конструкций и материалов. Замена системы удаления песка, шитовых затворов, воздуховодов и установка аэраторов. Для промывки и обезжелезирования песка установка сепараторов песка)	Очистка сточных вод от нерастворенных минеральных примесей (песка, шлама, боя стекла и др.). Соблюдение условий по нагрузкам и степени очистки согласно нормативно-технической документации. Снижение нагрузки на оборудование (центрифуга) на этапе обезжелезивания осадка	Индустриальная, 121	установленная мощность	м3/сут	36 000	54 000	2021	2022	57 518,45	0,00	43 863,10	13 655,35	0,00	0,00	0,00
3.2.1.6	Реконструкция первичных отстойников на площадке КОС (3 отстойника) (РД+СМР) (Ремонт сооружений с применением современных конструкций и материалов. Замена илососебов и центральной части отстойников, шитовых затворов распределительных камер. Ремонт бортов и лотков с установкой переливов)	Выделение грубодиспергированных примесей путем осветления (отстаивания) сточных вод и сбор плавающих веществ. Соблюдение условий по нагрузкам и степени очистки согласно нормативно-технической документации. Выравнивание гидравлической нагрузки на отстойниках	Индустриальная, 121	установленная мощность	м3/сут	60 000,00	60 000,00	2021	2023	66 854,90	0,00	30 480,34	13 320,57	23 053,60	0,00	0,00
3.2.1.6.1	Реконструкция вторичных отстойников на площадке КОС (3 отстойника) (РД+СМР) (Ремонт сооружений с применением современных конструкций и материалов. Замена илососебов и центральной части отстойников, шитовых затворов распределительных камер. Ремонт бортов и лотков с установкой переливов)	Соблюдение условий по нагрузкам и степени очистки согласно нормативно-технической документации. Выравнивание гидравлической нагрузки на отстойниках. Снижение застойных зон и выноса взвешенных веществ	Индустриальная, 121	установленная мощность	м3/сут	60 000,00	60 000,00	2023	2024	90 811,55	0,00	0,00	0,00	34 066,52	56 745,02	0,00

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Наименование показателя (кошность, НУР электроэнергетики, потери воды, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя		Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)					Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение и/или	
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия		Всего	Профицит/дефицит к 2020	2020	2021	2022			2023
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3.2.1.7	Реконструкция иловых площадок (РД+СМР) (I-й этап реконструкции-10978,43 м2 из планируемых на период концессии 32136,8 м2)	Соблюдение условий по нагрузкам и степени обработки осадка согласно нормативно-технической документации. Использование под временное складирование обезвоженного осадка и как аварийные площадки при выходе из строя цеха механического обезвоживания осадка	Индустриальная, 121	площадь	м2	0,00	10 978,43	2021	27 310,90	0,00	0,00	20 648,62	6 662,28	0,00	0,00	0,00
3.2.2	Модернизация технологической и электротехнической части КНС															
3.2.2.1	Модернизация основного технологического и электротехнического оборудования КНС "Поселок Магистраль"	Снижение удельной нормы расхода электроэнергии на транспортировку сточных вод	ул. Магистраль, 32	Расход электроэнергии	тыс. кВт/ч	31,445	26,728	2023	17 486,99	0,00	0,00	0,00	0,00	1 130,34	16 356,65	0,00
3.2.2.2	Модернизация основного технологического и электротехнического оборудования КНС "Поселок Энгузнастов"	Снижение удельной нормы расхода электроэнергии на транспортировку сточных вод	пос. Энгузнастов, 71	Расход электроэнергии	тыс. кВт/ч	44,920	38,182	2023	14 530,01	0,00	0,00	0,00	0,00	1 447,10	13 082,90	0,00
Всего по пункту 3.2 группы 3									560 908,31	0,00	10 699,63	201 245,33	144 024,94	118 753,83	86 184,58	0,00
ИТОГО по водоотведению									775 381,19	0,00	119 754,00	235 122,60	151 652,91	182 667,11	86 184,58	0,00
Итого по программе									1 050 209,14	0,00	217 221,35	297 467,91	197 403,40	237 666,98	100 449,51	0,00

У. Плановые значения показателей износа, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
ООО "Нижевартовские коммунальные системы"
по развитию централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Нижневартовск на 2020-2023 годы

№ п/п	Объекты централизованных систем водоснабжения и водоотведения	Факт (на начало реализации инвестиционной программы)	Плановые значения			
			в т.ч. по годам реализации			
			2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
Мероприятия в сфере холодного водоснабжения						
Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем холодного водоснабжения, не связанных с подключением						
2.2. Строительство иных объектов централизованных систем холодного водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения						
2.2.1.	Строительство станции ультрафиолетового обеззараживания	-	-	-	-	0
Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы холодного водоснабжения в						
3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей холодного водоснабжения.						
3.1.1. Магистральные сети водоснабжения Лобщ.=1449,0м						
	Всего по сетям водоснабжения, в том числе:					
3.1.1.1	Реконструкция участка сети в 6 мкр. ул. Северная (от ВК (724) до ВК-У14/5) L=534 м Инв.№ 997	100,00	0,00	2,00	4,00	6,00
3.1.1.2	Реконструкция участка сети в 6 мкр. ул. Северная (от ВК-У14/5 до ВК-У3/4) L=299 м Инв.№ 997	100,00	100,00	0,00	2,00	4,00
3.1.1.3	Реконструкция участка сети в зоне зеленых насаждений ул. Северная (от ВК-У14/16 до ВК-У14/12) L=232 м Инв.№ 909	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00
3.1.1.4	Реконструкция участка сети в зоне зеленых насаждений ул. Северная (от ВК-У14/12 до ВК-У14/11) L=214 м Инв.№ 909	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.1.5	Реконструкция участка сети по ул. Северная (от ВК-У14/11) до ВК-У14/10 в сторону ВК-У14/9 L=170,0 м Инв.№ 909	100,00	48,38	16,92	18,92	6,00
3.1.2. Уличные сети водоснабжения г.Нижневартовска Лобщ.=1160,20м						
3.1.2.1	Реконструкция участка сети в 11 мкр. ул. Пермская (от ВК-У16/56 до ВК У-13а/4) L=555 м Инв.№ 01/03/0745	100,00	0,00	2,00	4,00	6,00
3.1.2.2	Реконструкция участка сети в 10Б мкр. переключение жилых домов №87 и 85 по ул. Нефтяников L=72 м Инв.№ 2338	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00
3.1.2.3	Реконструкция участка сети по ул. 60 лет Октября от кам. УТ-2-58 до ЦТП-5 (9/2) L=79 м Инв.№ 3059	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.2.4	Реконструкция участка сети по ул. Жукова от ВК-У3/4 до существующего водопровода L=164,0 м Инв. №1463	100,00	33,89	2,00	4,00	6,00
3.1.2.5	Реконструкция участка сети в 12 мкр., от точки врезки в техподполье ж/дома по ул.Мира №70 (20стр.) до ТК-24 L=25,0 м Инв.№2458	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.2.6	Реконструкция участка сети в 16 мкр. от УТ-3 - УТ-4 - УТ-5 - УТ-6 до ж/д 11 (ул. Др. Народов, 16) L=265,2 м Инв. №01/03/2664	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00

№ п/п	Объекты централизованных систем водоснабжения и водоотведения	Факт (на начало реализации инвестиционной программы)	Плановые значения			
			в т.ч. по годам реализации			
			2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
3.1.3 Внутриквартальные сети водоснабжения г.Нижневартовска Лобц.=1508,15м						
3.1.3.1	Реконструкция участка сети (переключение жилого дома №23 по ул. 60 лет Октября) L=12 м L=97 м Инв.№ 2147; 3365	75,00	0,00	2,00	4,00	6,00
3.1.3.2	Реконструкция участка сети в 16А мкр. от кам.ТК-16А-5 до кам.ТК-16А-6 по ул. Омская Ду150мм L=51 м Ду100мм L=3 м Инв.№ 2700	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00
3.1.3.3	Реконструкция участка сети в 16 мкр. вдоль ул. Дружбы народов от д.6 до д.12, от кам. ТК-16-17 до дома 12а и от кам. ТК-16-11 до дома 20 Ду150мм L=62 м Ду100мм L=5 м Инв.№ 2685; 2672; 2682	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.3.4	Реконструкция участка сети в 16А мкр. от кам.ТК-16А-6 до т.А по ул. Омская L=72,0 м Инв.№2685	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00
3.1.3.5	Реконструкция участка сети в 12 мкр., от ТК-15 до проивотуберкулезного диспансера (д/с43) по ул.Мира №746 (43стр.) L=69,0 м инв.№2462	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00
3.1.3.6	Реконструкция участка сети в 12 мкр., от ТК-15 до ж/дома по ул.Мира №74а (21стр.) L=50,0 м инв.№2460	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00
3.1.3.7	Реконструкция участка сети в 15 мкр., от ж/д по ул.Чапаева 5б до ж/д по ул.Чапаева 5а L=83 м L=31 м инв.№2612, 2613	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00
3.1.3.8	Реконструкция участка сети в 10А мкр., от УТ-44 до ж/с №34 (д/с №77 «Эрудит» по ул.Итнтернациональная, 45а) L=64,0 м инв.№2330	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.3.9	Реконструкция участка сети в 15 мкр., от УТ 3 до ж/д по ул.60 лет Октября 47 L=149,0 м Инв.№2611	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.3.10	Реконструкция участка сети в 15 мкр., от УТ 1 ж/д по ул.Чапаева 7в L=65,0 м Инв.№2649	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00
3.1.3.11	Реконструкция участка сети в 16 мкр. от точки врезки в тех.подполье ж/д 1 (Др.Народов,6) до д/с №73 "Снежана" (по ул.Др.Народов, 12) L=266,65 м Инв. № 01/03/2685	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.3.12	Реконструкция участка сети в 16 мкр., от УТ-6 до д/с 29 (д/с №61 по ул.Др.Народов, 14а) L=71,1 м Инв. № 01/03/2666	100,00	0,00	2,00	4,00	6,00
3.1.3.13	Реконструкция участка сети в 16 мкр., от УТ-5 до д/с 29 (д/с №62 ул.Др.Народов, 14б) L=17,7 м Инв. № 01/03/2667	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00

№ п/п	Объекты централизованных систем водоснабжения и водоотведения	Факт (на начало реализации инвестиционной программы)	Плановые значения			
			в т.ч. по годам реализации			
			2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
3.1.3.14	Реконструкция участка сети в 16 мкр., от точки врезки в тех.подполье ж/д 28 (Др.Народов, 8) до задвижек в тех.подполье вставки 23 (Др.Народов, 8а) L=38,7 м Инв. № 01/03/2690	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.3.15	Реконструкция участка сети в 16 мкр., от УТ-4 до ж/д 21 (ул.Др.Народов, 10) L=6,0 м Инв. № 01/03/2677	100,00	0,00	2,00	4,00	6,00
3.1.3.16	Реконструкция участка сети в 12 мкр. от ТК-7 до ТК-6 L=97,0 м Инв.№2478	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.3.17	Реконструкция участка сети в 12 мкр. от ТК-6 до ТК-5 L=49,0 м Инв.№2481	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.3.18	Реконструкция участка сети в 12 мкр. от ТК-4 до ж/дома по ул.Мира №64а (12стр.) L=37,0 м Инв.№ 2456	100,00	100,00	0,00	2,00	4,00
3.1.3.19	Реконструкция участка сети в 15 мкр. от УТ 4 ж/д по ул.Чапаева 7б L=101,0 м Инв.№2608	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.3.20	Реконструкция участка сети в 10а мкр. от УТ44 до ж/д20 (Дзержинского, 25) L=11,0 м Инв.№2322	100,00	0,00	2,00	4,00	6,00
3.2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем холодного водоснабжения, за исключен						
Всего по объектам водоснабжения, в том числе:						
3.2.1. Модернизация технологической и электротехнической части на ЦТП						
3.2.1.1	Модернизация технологической и электротехнической части на ЦТП 12/1	59,8	0	4,3	8,6	13
3.2.1.2	Модернизация технологической и электротехнической части на ЦТП 14/3	59,8	0	4,3	8,6	13
3.2.2. Модернизация ВОС						
3.2.2.1	Реконструкция системы обеззараживания и хранения реагентов с разработкой проекта и прохождением экспертизы для перехода на гипохлорит (I-й этап реконструкции- реконструкция склада хранения реагентов в 2023-2025 гг.)	34,43	39,23	44,03	48,83	49,27
Мероприятия в сфере водоотведения						
Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоотведения в целях						
3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения						
3.1.1 Магистральные канализационные коллектора Лобщ.=824,50м						
Всего по сетям водоотведения, в том числе:						
3.1.1.1	Реконструкция участка сети по ул. Ленина от КК-У8/20 до КК-У8/10 L=524 м Инв.№ 473	100,00	0,00	2,00	4,00	6,00
3.1.1.2	Реконструкция участка сети по ул. Северная от КК-У14/77 до КК-У14/76 Лобщ.=156,5 м Инв.№ 978	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.1.3	Реконструкция участка сети по ул. Северная от КК-У14/74 до кол.К-3 L=72,5 м Инв.№ 978	100,00	100,00	0,00	2,00	4,00
3.1.1.4	Реконструкция участка сети по ул. Северная от КК-У14/44 до КК-У14/78 L=58,5 м Инв.№ 978	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00

№ п/п	Объекты централизованных систем водоснабжения и водоотведения	Факт (на начало реализации инвестиционной программы)	Плановые значения			
			в т.ч. по годам реализации			
			2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
3.1.1.5	Реконструкция участка сети по ул. Северной от ГКНС-3 до сущ. кам. К1 Инв.№ 970 L=13,0 м Инв.№ 970	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.2 Уличные сети канализации Лобщ.=779,23м						
3.1.2.1	Реконструкция участка сети по ул. Ленина от КК-У8/3 до КК-У5/31 L= 212,5м Инв.№ 614; 661	100,00	0,00	2,00	4,00	6,00
3.1.2.2	Реконструкция участка сети по ул. Мира от КК-У10/17 до КК-У5/17 и по ул.Нефтяников от КК-5/17 до КК-У5/15 L=176,5м L=160,4м Инв.№ 697; 698	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.2.3	Реконструкция участка сети по ул.Нефтяников от КК-К7/139 до КК-У5/15 L=103,2м L=42,0м Инв.№ 697; 698	100,00	0,00	2,00	4,00	6,00
3.1.2.4	Реконструкция участка сети по ул. Мира от КК-У10/8 до КК-У10/10, КК-У10/7 до КК-У10/8, КК-У10/9 до КК-У10/56 L= 84,63м Инв.№ 732; 733; 1080	100,00	100,00	0,00	2,00	4,00
3.1.3 Уличные и внутриквартальные сети канализации Лобщ.=2077,10м						
3.1.3.1	Реконструкция участка сети в 1мкр. от КК-1/70, от КК-1/48, от КК-1/65, от КК-1/59, от КК-1/58 и от КК-1/55 до кол.КК-У1П/26; от КК-1/35 и от КК-1/31 до КК-У1П/29; от К-52 до КК-У1П/30; от кол.КК-1/1 и кол.КК-1/4 до кол.КК-У2/79 L=896,8 м L=115,9 м L=144,8 м Инв. №01/03/0627; №01/03/0722; №01/03/0716; 01/03/0658; №01/03/0622; №01/03/0615; №01/03/1094; №01/03/1235	100,00	0,00	2,00	4,00	6,00
3.1.3.2	Реконструкция участка сети в 1 мкр. от кол.КК-1/194 до кол.КК-У1/16 L=278,0 м L=53,0 м №01/03/0627; №01/03/0815; №01/03/0693; №01/03/0615	100,00	100,00	0,00	2,00	4,00
3.1.3.3	Реконструкция участка сети в 1 мкр. от кол.КК-1/171 до кол.КК-У2/76 КК-У2/76 L=49,0 м Инв. №0627; №0615; №0709; №0670	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00
3.1.3.4	Реконструкция участка сети в 1 мкр. от кол.КК-1/141 до кол.КК-У1/11 L=81,0 м L=23,4 м Инв. №0627; №1234; №1099	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00
3.1.3.5	Реконструкция участка сети в 6 мкр. от КК-6/313 ч//з КК-6/314 до КК-6/315 L=40,0 м Инв.№ 1150	100,00	100,00	0,00	2,00	4,00
3.1.3.6	Реконструкция участка сети в 6 мкр. от КК-6/319 ч/з КК-6/320 до КК-6/324 L=43,4 м Инв.№ 1150	100,00	100,00	0,00	2,00	4,00
3.1.3.7	Реконструкция участка сети по ул. Дружбы Народов, 14а от КК-16/57 чз КК-16/58 до КК-16/59 L=44,0 м без инв. номера	100,00	100,00	0,00	2,00	4,00
3.1.3.8	Реконструкция участка сети в 3 мкр. от КК-3/85(Мира,8а) до КК-3/87 (Победы,23а)	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00

№ п/п	Объекты централизованных систем водоснабжения и водоотведения	Факт (на начало реализации инвестиционной программы)	Плановые значения			
			в т.ч. по годам реализации			
			2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
	L=33,0 м Инв.№ 1376					
3.1.3.9	Реконструкция участка сети больничного комплекса по ул. Ленина,18/11 от КК-Больш. Комп./13 ч/з КК-Больш. Комп./14,15,16,19 до КК - Больш. Комп./23 L=10,0 м L=84,3 м Инв.№ 0663	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00
3.1.3.10	Реконструкция участка сети: Прибрежная зона 2, 60 лет Октября,68 от КК-П-2/9 до КК-П-2/10 L=42,1 м Инв.№ 1429	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00
3.1.3.11	Реконструкция участка сети старой части города III: Заводская,9 от КК-1П/143 до КК-1П/144 L=38,5 м Инв.№ 1401	100,00	100,00	100,00	0,00	2,00
3.1.3.12	Реконструкция участка сети от КК-6/321 (Маршала Жукова,12а) ч/з КК-6/322, КК-6/323 до КК-6/324 L=47,5 м Инв.№ 1150	100,00	100,00	0,00	2,00	4,00
3.1.3.13	Реконструкция участка сети в 3 мкр. ул. Ленина,1 от КК-3/3 до КК-3/2 L=52,4 м Инв.№ 0616	100,00	100,00	0,00	2,00	4,00
3.2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоотведения, за исключением сетей и						
	Всего по объектам водоотведения, в том числе:					
3.2.1.3	Реконструкция и модернизация блоков биологической очистки сточных вод. 4 Секции (РД+СМР)	52,00	56,92	54,39	49,15	47,55
3.2.1.4	Реконструкция здания решеток 1-й очереди на площадке КОС (РД+СМР)	52,68	57,70	46,60	1,13	6,15
3.2.1.5	Реконструкция песколовков 1-й очереди на площадке КОС (РД+СМР)	68,78	73,18	61,06	10,86	15,26
3.2.1.6	Реконструкция первичных отстойников на площадке КОС (3 отстойника) (РД+СМР)	52,57	56,90	47,10	36,39	24,76
3.2.1.6.1	Реконструкция вторичных отстойников на площадке КОС (3 отстойника) (РД+СМР)	59,00	63,33	67,67	72,00	65,43
3.2.1.7	Реконструкция иловых площадок (РД+СМР) (1-й этап реконструкции-10978,43 м2 из планируемых на период концессионного соглашения 32136,8 м3)	68,83	73,17	53,83	39,33	43,67
3.2.2	Модернизация основного технологического и электротехнического оборудования КНС					
3.2.2.1	Модернизация основного технологического и электротехнического оборудования КНС "Поселок Магистраль"	45,73	53,73	57,73	61,73	27,12
3.2.2.2	Модернизация основного технологического и электротехнического оборудования КНС "Поселок Энтузиастов"	35,7	43,7	47,7	51,7	17,75

**VI. Финансовый план
ООО "Нижневартовские коммунальные системы"**

**по развитию централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования
город Нижневартовск на 2020-2023 годы**

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)				
		Всего	в т.ч. по годам реализации			
			2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
Мероприятия в сфере холодного водоснабжения						
1	Собственные средства	171 445	56 585	51 954	34 585	28 320
1.1	амортизационные отчисления	171 445	56 585	51 954	34 585	28 320
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	0	0	0	0	0
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	0	0	0	0	0
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0	0	0	0	0
2	Привлеченные средства	0	0	0	0	0
2.1	кредиты	0	0	0	0	0
2.2	займы организаций	0	0	0	0	0
2.3	прочие привлеченные средства	0	0	0	0	0
3	Бюджетное финансирование	45 691	24 638	0	3 540	17 513
3.1	федеральный бюджет	0	0	0	0	0
3.2	бюджет автономного округа	0	0	0	0	0
3.3	местный бюджет	45 691	24 638	0	3 540	17 513
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0	0	0	0	0
ИТОГО по холодному водоснабжению		217 136	81 223	51 954	38 125	45 833
Мероприятия в сфере водоотведения						
1	Собственные средства	258 407	37 866	46 345	73 262	100 934
1.1	амортизационные отчисления	209 423	37 866	46 345	61 063	64 149
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	48 984	0	0	12 199	36 785
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	0	0	0	0	0
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0	0	0	0	0
2	Привлеченные средства	265 595	61 929	125 797	32 861	45 008
2.1	кредиты	265 595	61 929	125 797	32 861	45 008
2.2	займы организаций	0	0	0	0	0
2.3	прочие привлеченные средства	0	0	0	0	0
3	Бюджетное финансирование	50 329	0	23 794	20 254	6 281
3.1	федеральный бюджет	0	0	0	0	0
3.2	бюджет автономного округа	0	0	0	0	0
3.3	местный бюджет	50 329	0	23 794	20 254	6 281
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0	0	0	0	0
ИТОГО по водоотведению		574 331	99 795	195 936	126 377	152 223
ВСЕГО источники по программе		791 466	181 018	247 890	164 503	198 056

**VII. Укрупненный сетевой график выполнения мероприятия инвестиционной программы
ООО "Нижневартовские коммунальные системы"
по развитию централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования город
Нижневартовск на 2020-2023 годы**

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончания (дата)		
1	2	3	4	5	6
Мероприятия в сфере водоснабжения					
2.2.1	Строительство станции ультрафиолетового обеззараживания	2020	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.1	Реконструкция сетей водоснабжения Ду≥600мм				
3.1.1.1	Реконструкция участка сети в 6 мкр. ул. Северная (от ВК (724) до ВК-У14/5)	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2020	2020		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2020	2020		
3.1.1.2	Реконструкция участка сети в 6 мкр. ул. Северная (от ВК-У14/5 до ВК-У3/4)	2021	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2021		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2021	2021		
3.1.1.3	Реконструкция участка сети в зоне зеленых насаждений ул. Северная (от ВК-У14/16 до ВК-У14/12)	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.1.4	Реконструкция участка сети в зоне зеленых насаждений ул. Северная (от ВК-У14/12 до ВК-У14/11)	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.1.5	Реконструкция участка сети по ул. Северная (от ВК-У14/11) до ВК-У14/10 в сторону ВК-У14/9	2020	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.1.6	Проектно-изыскательские работы реконструкция сетей водоснабжения Ду≥600мм	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора	2020	2020		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2020	2020		
3.1.2	Реконструкция сетей водоснабжения 150мм<Ду<600мм				
3.1.2.1	Реконструкция участка сети в 11 мкр. ул. Пермская (от ВК-У16/56 до ВК У-13а/4)	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2020	2020		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2020	2020		
3.1.2.2	Реконструкция участка сети в 10Б мкр. переключение жилых домов №87 и 85 по ул. Нефтяников	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончания (дата)		
1	2	3	4	5	6
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.2.3	Реконструкция участка сети по ул. 60 лет Октября от кам. УТ-2-58 до ЦТП-5 (9/2)	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.2.4	Реконструкция участка сети по ул. Жукова от ВК-УЗ/4 до существующего водопровода	2020	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2021		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2021	2021		
3.1.2.5	Реконструкция участка сети в 12 мкр., от точки врезки в техподполье ж/дома по ул.Мира №70 (20стр.) до ТК-24	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.2.6	Реконструкция участка сети в 16 мкр. от УТ-3 - УТ-4 - УТ-5 - УТ-6 до ж/д 11 (ул. Др. Народов, 16)	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.2.7	Проектно-изыскательские работы реконструкция сетей водоснабжения 150мм<Ду<600мм	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора	2020	2020		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2020	2020		
3.1.3	Реконструкция сетей водоснабжения Ду≤150мм				
3.1.3.1	Реконструкция участка сети (переключение жилого дома №23 по ул. 60 лет Октября)	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2020	2020		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2020	2020		
3.1.3.2	Реконструкция участка сети в 16А мкр. от кам.ТК-16А-5 до кам.ТК-16А-6 по ул. Омская	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.3.3	Реконструкция участка сети в 16 мкр. вдоль ул. Дружбы народов от д.6 до д.12, от кам. ТК-16-17 до дома 12а и от кам. ТК-16-11 до дома 20	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.3.4	Реконструкция участка сети в 16А мкр. от кам.ТК-16А-6 до т.А по ул. Омская	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончания (дата)		
1	2	3	4	5	6
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.3.5	Реконструкция участка сети в 12 мкр., от ТК-15 до проивотуберкулезного диспансера (д/с43) по ул.Мира №746 (43стр.)	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.3.6	Реконструкция участка сети в 12 мкр., от ТК-15 до ж/дома по ул.Мира №74а (21стр.)	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.3.7	Реконструкция участка сети в 15 мкр., от ж/д по ул.Чапаева 5б до ж/д по ул.Чапаева 5а	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.3.8	Реконструкция участка сети в 10А мкр., от УТ-44 до ж/с №34 (д/с №77 «Эрудит» по ул.Итнтернациональная, 45а)	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.3.9	Реконструкция участка сети в 15 мкр., от УТ 3 до ж/д по ул.60 лет Октября 47	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.3.10	Реконструкция участка сети в 15 мкр., от УТ 1 ж/д по ул.Чапаева 7в	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.3.11	Реконструкция участка сети в 16 мкр. от точки врезки в тех.подполье ж/д 1 (Др.Народов,6) до д/с №73 "Снежана" (по ул.Др.Народов, 12)	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.3.12	Реконструкция участка сети в 16 мкр., от УТ-6 до д/с 29 (д/с №61 по ул.Др.Народов, 14а)	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2020	2020		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2020	2020		
3.1.3.13	Реконструкция участка сети в 16 мкр., от УТ-5 до д/с 29 (д/с №62 ул.Др.Народов, 14б)	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончания (дата)		
1	2	3	4	5	6
3.1.3.14	Реконструкция участка сети в 16 мкр., от точки врезки в тех.подполье ж/д 28 (Др.Народов, 8) до задвижек в тех.подполье вставки 23 (Др.Народов, 8а)	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.3.15	Реконструкция участка сети в 16 мкр., от УТ-4 до ж/д 21 (ул.Др.Народов, 10)	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2020	2020		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2020	2020		
3.1.3.16	Реконструкция участка сети в 12 мкр. от ТК-7 до ТК-6	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.3.17	Реконструкция участка сети в 12 мкр. от ТК-6 до ТК-5	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.3.18	Реконструкция участка сети в 12 мкр. от ТК-4 до ж/дома по ул.Мира №64а (12стр.)	2021	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2021		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2021	2021		
3.1.3.19	Реконструкция участка сети в 15 мкр. от УТ 4 ж/д по ул.Чапаева 7б	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.3.20	Реконструкция участка сети в 10а мкр. от УТ44 до ж/д20 (Дзержинского, 25)	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2020	2020		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2020	2020		
3.1.3.21	Проектно-изыскательские работы реконструкция сетей водоснабжения Ду≤150мм	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора	2020	2020		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2020	2020		
3.2.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем холодного водоснабжения, за исключением сетей				
3.2.1.1	Модернизация технологической и электротехнической части на ЦТП 12/1	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2020	2020		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2020	2020		
3.2.1.2	Модернизация технологической и электротехнической части на ЦТП 14/3	2020	2020		

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончания (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2020	2020		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2020	2020		
3.2.2.1	Реконструкция системы обеззараживания и хранения реагентов с разработкой проекта и прохождением экспертизы для перехода на гипохлорит (I-й этап реконструкции- реконструкция склада хранения реагентов в 2023-2025 гг.)	2023	2025		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2024	2024		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2025	2025		
Мероприятия в сфере водоотведения					
3.1.1	Реконструкция сетей водоотведения Ду≥800мм				
3.1.1.1	Реконструкция участка сети по ул. Ленина от КК-У8/20 до КК-У8/10	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2020	2020		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2020	2020		
3.1.1.2	Реконструкция участка сети по ул. Северная от КК-У14/77 до КК-У14/76	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.1.3	Реконструкция участка сети по ул. Северная от КК-У14/74 до кол.К-3	2021	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2021		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2021	2021		
3.1.1.4	Реконструкция участка сети по ул. Северная от КК-У14/44 до КК-У14/78	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.1.5	Реконструкция участка сети по ул. Северной от ГКНС-3 до сущ. кам. К1 Инв.№ 970	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.1.6	Проектно-изыскательские работы реконструкция сетей водоотведения Ду≥800мм	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора	2020	2020		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2020	2020		
3.1.2	Реконструкция сетей водоотведения 300мм<Ду<800мм				
3.1.2.1	Реконструкция участка сети по ул. Ленина от КК-У8/3 до КК-У5/31	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2020	2020		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2020	2020		

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончания (дата)		
1	2	3	4	5	6
3.1.2.2	Реконструкция участка сети по ул. Мира от КК-У10/17 до КК-У5/17 и по ул.Нефтяников от КК-5/17 до КК-У5/15	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.2.3	Реконструкция участка сети по ул.Нефтяников от КК-К7/139 до КК-У5/15	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2020	2020		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2020	2020		
3.1.2.4	Реконструкция участка сети по ул. Мира от КК-У10/8 до КК-У10/10, КК-У10/7 до КК-У10/8, КК-У10/9 до КК-У10/56	2021	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2021		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2021	2021		
3.1.2.5	Проектно-изыскательские работы реконструкция сетей водоотведения 300мм<Ду<800мм	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора	2020	2020		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2020	2020		
3.1.3	Реконструкция сетей водоотведения Ду≤300мм				
3.1.3.1	Реконструкция участка сети в 1мкр. от КК-1/70, от КК-1/48, от КК-1/65, от КК-1/59, от КК-1/58 и от КК-1/55 до кол.КК-У1П/26; от КК-1/35 и от КК-1/31 до КК-У1П/29; от К-52 до КК-У1П/30; от кол.КК-1/1 и кол.КК-1/4 до кол.КК-У2/79	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2020	2020		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2020	2020		
3.1.3.2	Реконструкция участка сети в 1 мкр. от кол.КК-1/194 до кол.КК-У1/16	2021	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2021		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2021	2021		
3.1.3.3	Реконструкция участка сети в 1 мкр. от кол.КК-1/171 до кол.КК-У2/76 КК-У2/76	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.3.4	Реконструкция участка сети в 1 мкр. от кол.КК-1/141 до кол.КК-У1/11	2023	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2023		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.1.3.5	Реконструкция участка сети в 6 мкр. от КК-6/313 ч//з КК-6/314 до КК-6/315	2021	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2021		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2021	2021		

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончания (дата)		
1	2	3	4	5	6
3.1.3.6	Реконструкция участка сети в 6 мкр. от КК-6/319 ч/з КК-6/320 до КК-6/324	2021	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2021		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2021	2021		
3.1.3.7	Реконструкция участка сети по ул. Дружбы Народов, 14а от КК-16/57 чз КК-16/58 до КК-16/59	2021	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2021		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2021	2021		
3.1.3.8	Реконструкция участка сети в 3 мкр. от КК-3/85(Мира,8а) до КК-3/87 (Победы,23а)	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.3.9	Реконструкция участка сети больничного комплекса по ул. Ленина,18/11 от КК-Больш. Комп./13 ч/з КК-Больш. Комп./14,15,16,19 до КК - Больш. Комп./23	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.3.10	Реконструкция участка сети: Прибрежная зона 2, 60 лет Октября,68 от КК-П-2/9 до КК-П-2/10	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.3.11	Реконструкция участка сети старой части города 1П: Заводская,9 от КК-1П/143 до КК-1П/144	2022	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2022	2022		
2	Заключение договора генерального подряда	2022	2022		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2022	2022		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.1.3.12	Реконструкция участка сети от КК-6/321 (Маршала Жукова,12а) ч/з КК-6/322, КК-6/323 до КК-6/324	2021	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2021		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2021	2021		
3.1.3.13	Реконструкция участка сети в 3 мкр. ул. Ленина,1 от КК-3/3 до КК-3/2	2021	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2021		
4	Ввод объекта в эксплуатацию	2021	2021		
3.1.3.14	Проектно-изыскательские работы реконструкция сетей водоотведения Ду≤300мм	2020	2020		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора	2020	2020		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2020	2020		
3.2.1	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения, за исключением сетей водоотведения				

№ п/п	Наименование этапов реализации мероприятия	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончания (дата)		
1	2	3	4	5	6
3.2.1.1	Проведение предпроектных и изыскательских работ по 1 этапу площадки КОС (здание решеток 1-й очереди, песколовки 1-й очереди, первичные отстойники 1-й очереди, аэротенк 1-й очереди, вторичные отстойники 1-й очереди, иловые площадки)	2020	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2020	2020		
2	Заключение договора генерального подряда	2020	2020		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2021	2021		
3.2.1.2	Проектирование реконструкции КОС (стадия Проектная Документация + Госэкспертиза) по 1 этапу площадки КОС (здание решеток 1-й очереди, песколовки 1-й очереди, первичные отстойники 1-й очереди, аэротенк 1-й очереди, вторичные отстойники 1-й очереди, иловые площадки)	2021	2021		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение проектных работ	2021	2021		
3.2.1.3	Реконструкция и модернизация блоков биологической очистки сточных вод. 4 Секции (РД+СМР)	2021	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2021	2021		
4	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2023		
5	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.2.1.4	Реконструкция здания решеток 1-й очереди на площадке КОС (РД+СМР)	2021	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2021	2021		
4	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2022		
5	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.2.1.5	Реконструкция песколовки 1-й очереди на площадке КОС (РД+СМР)	2021	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2021	2021		
4	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2022		
5	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.2.1.6	Реконструкция первичных отстойников на площадке КОС (3 отстойника) (РД+СМР)	2021	2023		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2021	2021		
4	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2023		
5	Ввод объекта в эксплуатацию	2023	2023		
3.2.1.6.1	Реконструкция вторичных отстойников на площадке КОС (3 отстойника) (РД+СМР)	2023	2024		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2023	2023		
4	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2024		
5	Ввод объекта в эксплуатацию	2024	2024		
3.2.1.7	Реконструкция иловых площадок (РД+СМР) (I-й этап реконструкции-10978,43 м2 из планируемых на период концессионного соглашения 32136,8 м3)	2021	2022		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2021	2021		
2	Заключение договора генерального подряда	2021	2021		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2021	2021		

N п/п	Наименование этапов реализации мероприятия	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончания (дата)		
1	2	3	4	5	6
4	Проведение строительно-монтажных работ	2021	2022		
5	Ввод объекта в эксплуатацию	2022	2022		
3.2.2	Модернизация технологической и электротехнической части КНС				
3.2.2.1	Модернизация основного технологического и электротехнического оборудования КНС "Поселок Магистраль"	2023	2024		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2023	2023		
4	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2024		
5	Ввод объекта в эксплуатацию	2024	2024		
3.2.2.2	Модернизация основного технологического и электротехнического оборудования КНС "Поселок Энтузиастов"	2023	2024		
1	Проведение конкурсных процедур по выбору генерального подрядчика	2023	2023		
2	Заключение договора генерального подряда	2023	2023		
3	Проведение проектно-изыскательских работ	2023	2023		
4	Проведение строительно-монтажных работ	2023	2024		
5	Ввод объекта в эксплуатацию	2024	2024		