



**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ В  
АДМИНИСТРАТИВНЫХ ГРАНИЦАХ  
ГОРОДА ПЕРМИ НА ПЕРИОД  
ДО 2035 ГОДА  
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2021 ГОД)**

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ**

**ГЛАВА 16**

**РЕЕСТР МЕРОПРИЯТИЙ  
СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень мероприятий по строительству, реконструкции или техническому перевооружению источников тепловой энергии.....	3
2. Перечень мероприятий по строительству, реконструкции или техническому перевооружению тепловых сетей и сооружений на них.....	8
3. Перечень мероприятий, обеспечивающих переход от открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) на закрытые системы горячего водоснабжения.....	51

## РЕЕСТР ТАБЛИЦ

<i>Таблица 1 – Реестр мероприятий по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии (мощности) в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб. ....</i>	<i>4</i>
<i>Таблица 2 – Реестр мероприятий по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб. ....</i>	<i>9</i>
<i>Таблица 3 – Реестр мероприятий, обеспечивающих переход от открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) на закрытые системы горячего водоснабжения, в ценах на дату реализации, без учета НДС, тыс. руб.....</i>	<i>52</i>

## **1. Перечень мероприятий по строительству, реконструкции или техническому перевооружению источников тепловой энергии**

В соответствии с Методическими указаниями по разработке Схем теплоснабжения, структура необходимых инвестиций должна состоять из сформированных уникальных номеров мероприятий (проектов) по каждой теплоснабжающей, теплосетевой организации, функционирующей в зоне деятельности ЕТО, в следующем порядке:

XX.XX.XX.XXX, где:

Где

Первые две значащих цифры (XX.), отражают номер ЕТО;

вторые две значащих цифры (.XX.), отражают номер группы проектов в составе ЕТО (01 – источники);

третьи две значащих цифры (.XX.), отражают номер подгруппы проектов в составе ЕТО;

четвертые три значащих цифры (.XXX), отражают номер проекта в составе ЕТО;

Реестр мероприятий по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии (мощности), включенных в Схему теплоснабжения **в ценах на дату реализации без НДС**, представлен в таблице 1.

**Таблица 1 – Реестр мероприятий по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии (мощности) в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.**

Шифр проекта	Источник	Состав проекта	Объем финансирования, тыс. руб.													ВСЕГО	
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032		2033
<b>Подгруппа 01. "Строительство новых источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки"</b>																	
01.01.01.001	БК "Брикетная"	Установка БМК	447														447
01.01.01.002	БК "Пышминская"	Установка БМК	447														447
03.01.01.001	БК Белозерская, 48	Строительство блочной модульной котельной	20 480														20 480
03.01.01.002	Новая БМК №1-Чапаева	Строительство блочной модульной котельной по адресу г.Пермь, 1-й Еловский переулок, 24		1 500	14 877												16 377
03.01.01.003	Новая БМК Лепешинской	Строительство блочно- модульной котельной 7,568 Гкал/ч		3 000	65 000												68 000
03.01.01.004	БК ГКТХ Вышка-2	Строительство блочной модульной котельной мощностью 17,2 Гкал/ч (20 МВт)	63 910														63 910
<b>ИТОГО по подгруппе 01, в т.ч:</b>			<b>85 283,9</b>	<b>4 500,0</b>	<b>79 877,3</b>												<b>169 661</b>
<i>ООО "ПСК"</i>			<i>894</i>														<i>894</i>
<i>ПМУП "ГКТХ"</i>			<i>63 910</i>	<i>4 500</i>	<i>79 877</i>												<i>148 287</i>
<b>Подгруппа 02. "Реконструкция источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки"</b>																	
01.01.02.003	ТЭЦ-13	Получение лицензий, проведение ЭПБ, разработка НТД		840													<b>840</b>
01.01.02.004	ТЭЦ-14	Получение лицензий, проведение ЭПБ, разработка НТД		564													<b>564</b>
01.01.02.005	ТЭЦ-6	Получение лицензий, проведение ЭПБ, разработка НТД	110			156											<b>266</b>
01.01.02.006	ТЭЦ-9	Получение лицензий, проведение ЭПБ, разработка НТД			98												<b>98</b>
01.01.02.007	ТЭЦ-13	Устранение несоответствий мазутного хозяйства правилам промбезопасности			2 813	5 584	5 914	5 914									<b>20 225</b>
01.01.02.008	ТЭЦ-13	Оснащение объекта интегрированной комплексной системой безопасности (ИКСБ)	666	8 400	8 298												<b>17 364</b>
01.01.02.009	ТЭЦ-13	Выполнение предписаний ЭПБ по мазутному баку №6						9 025									<b>9 025</b>
01.01.02.010	ЛВК-20	Замена дымовой трубы №3				1 705	9 156										<b>10 861</b>
02.01.02.001	ТЭЦ-14	Оснащение объекта интегрированной комплексной системой безопасности (ИКСБ)	785	10 020	14 092	12 831	46 229										<b>83 957</b>
02.01.02.002	ТЭЦ-14	Приведение реагентного хозяйства химического цеха Пермской ТЭЦ-14 к требованиям «Правил безопасности химически опасных производственных объектов (ПБ ХОПО)».		1 248		31 966											<b>33 214</b>
02.01.02.003	ТЭЦ-14	Замена расходной цистерны щелочи ХЦ				2 842											<b>2 842</b>
02.01.02.004	ТЭЦ-14	Реконструкция временного торца главного корпуса		2 496		44 758											<b>47 254</b>
01.01.02.011	ТЭЦ-6	Приведение в соответствие с ПБ ХОПО	702					15 591									<b>16 293</b>
01.01.02.012	ТЭЦ-6	Оснащение объекта интегрированной комплексной системой безопасности (ИКСБ)	3 779	5 400	11 955	3 268											<b>24 402</b>
01.01.02.013	ТЭЦ-6	Приведение мазутного хозяйства в соответствие с Правилами промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов		480	1 266	1 279	6 448	6 448	6 448	6 448							<b>28 815</b>
01.01.02.014	ЛВК-3	Приведение мазутного хозяйства в соответствие с Правилами промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов		480	1 423	3 268	3 625	3 625	3 625	3 625							<b>19 672</b>

Шифр проекта	Источник	Состав проекта	Объем финансирования, тыс. руб.															
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
01.01.02.015	ЛВК-3	Оснащение объекта интегрированной комплексной системой безопасности (ИКСБ)	455			2 416	4 215	4 215										11 301
01.01.02.016	ЛВК-3	Замена блоков Б-4, Б-7 и промежуточного экрана котла ст.№7 КВГМ-100	6 774															6 774
01.01.02.017	ТЭЦ-9	Оснащение объекта интегрированной комплексной системой безопасности (ИКСБ)	11 483	8 400	10 689	9 236												39 808
01.01.02.018	ТЭЦ-9	Приведение ХОПО в соответствие с требованиями ПБ ХОПО	4 006							17 850								21 856
01.01.02.019	ТЭЦ-9	Замена V секции ГПП (РОУ 140/15)1,2 этапы	9 347	24 318	28 128													61 793
01.01.02.020	ТЭЦ-9	Замена IV секции ГПП 1,2 этапы	47 471	31 640														79 111
01.01.02.021	ТЭЦ-9	Реконструкция тепловыводов № 4,5	9 259	13 200														22 459
01.01.02.022	ТЭЦ-9	Реконструкция ХВО	68 783	226 560														295 343
01.01.02.023	ТЭЦ-9	Замена 1-й ступени КПП и НПП котла ТГМ-96 Б ст.№11	17 283															17 283
01.01.02.024	ТЭЦ-13	Котел ПТВМ 100 ст. № 6. Замена поверхностей нагрева	8 019															8 019
02.01.02.005	ТЭЦ-14	Приведение АИИС КУЭ к требованиям НТД	375	487														862
01.01.02.025	ТЭЦ-6	Приведение АИИС КУЭ к требованиям НТД	250															250
01.01.02.026	ТЭЦ-9	Приведение АИИС КУЭ к требованиям НТД	835															835
01.01.02.027	ТЭЦ-9	Водогрейный котел ПТВМ-180 ст.№3. Замена поверхностей нагрева	49 942															49 942
01.01.02.028	ТЭЦ-9	Турбоагрегат Т-100/120-130-3 ст. №11. Замена ПВД-7, КНБ, КН, СПН	47 205															47 205
01.01.02.029	ТЭЦ-9	Реконструкция ЗРУ-110-2 и ЗРУ-110-1 с заменой воздушных выключателей на элегазовые и компрессоров	10 380															10 380
01.01.02.030	ТЭЦ-9	Котлоагрегат ст. №10 ТГМ-96/Б. Замена РВП	25 994															25 994
01.01.02.031	ТЭЦ-13	Система автоматической пожарной сигнализации и система оповещения людей о пожаре производственных зданий	5 409															5 409
01.01.02.032	ТЭЦ-6	Оборудование, не требующее монтажа	991															991
02.01.02.006	ТЭЦ-14	Замена трансформатора связи Т-1 ТДНГУ-63000/110 на трансформатор ТДЦ-80000/110 (ВНА)	666															666
01.01.02.033	ТЭЦ-6	ПГУ. Установка частотной делительной автоматики	1 335															1 335
01.01.02.034	ТЭЦ-9	Замена ПСГ-1,2 Турбоагрегата ст.№11	3 872		42 192													46 064
01.01.02.035	ТЭЦ-9	ГТУ. Оборудование, не требующее монтажа	1 469															1 469
01.01.02.036	ТЭЦ-13	Оборудование, не требующее монтажа	179															179
01.01.02.037	ТЭЦ-9	Оборудование, не требующее монтажа	417															417
02.01.02.007	ТЭЦ-14	Оборудование, не требующее монтажа	232															232
01.01.02.038	ТЭЦ-13	Оснащение объекта интегрированной комплексной системой безопасности (ИКСБ)	514	3 840	5 724													10 078
01.01.02.039	ТЭЦ-13	Замена поверхностей нагрева котлоагрегата ТП-35 ст.№1				85 254												85 254
02.01.02.008	ТЭЦ-14	Приведение мазутного хозяйства в соответствие с Правилами промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов (разработка проекта по установке в				1 599												1 599

Шифр проекта	Источник	Состав проекта	Объем финансирования, тыс. руб.																
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	ВСЕГО
		помещении мазутонасосной средств автоматического контроля загазованности по НКПРП)																	
02.01.02.009	ТЭЦ-14	Приведение мазутного хозяйства в соответствие с Правилами промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов. Разработка проекта по установке на емкостях мазута средств измерений температуры, уровня, сигнализации предельных значений уровня, с выводом сигнала на щит управления мазутонасосной				800													800
02.01.02.010	ТЭЦ-14	Замена змеевиков водяного экономайзера котлоагрегата ТГМ-84 ст. №4		40 992															40 992
02.01.02.011	ТЭЦ-14	Замена регулирующих клапанов 1 и 2 на турбоагрегате Т-35/55-1,6 ст.№2			12 756														12 756
01.01.02.040	ТЭЦ-6	ПГУ. Установка частотной делительной автоматики (ЧДА)		14 400															14 400
01.01.02.041	ТЭЦ-6	ПГУ. Модернизация программного и аппаратного обеспечения верхнего уровня АСУ ТП блока ПГУ		28 800															28 800
01.01.02.045	ОСП "Котельные" ООО "ПСК"	Установка узлов учета газа на малых котельных	10 328,0																10 328
01.01.02.046	ВК Кислотные Дачи	Подключение ВК к второй нитке газопровода - создание резерва по требованиям предписания РОСТЕХНАДЗОРА.			2 880,0	24 996,0													27 876
03.01.02.005	ВК ГКТХ Вышка-2	Реконструкция системы автоматики регулирования, блокировок и защит на котлах с заменой газогорелочных устройств. Установка ЧРП на эл. двигателя дымососов котлов	1 500,0	65 000,0	29 175,8														95 676
03.01.02.006	ВК ГКТХ Вышка-2	Замена существующих сетевых насосов марки "Д" на современные зарубежные аналоги с применением частотно - регулируемого привода (ЧРП)	500,0	12 873,1															13 373
03.01.02.007	ВК Бахаревская, 53	Замена сетевых насосов котельной ул.Бахаревская,53			642,4														642
03.01.02.008	ВК Наумова, 18а	Замена газовых горелок на существующих котлах, замена сетевых насосов		300,0	6 695,6														6 996
03.01.02.009	ВК Хабаровская, 139	Реконструкция котельной									151 000,0								151 000
03.01.02.010	ВК Криворожская, 36	Автоматизация котельной +Реконструкция котельной (установка 3хКВ-ГМ-3,5-115)										52 000,0							52 000
03.01.02.011	ул. Лесопарковая, 6	Автоматизация котельной				1 100,0													1 100
03.01.02.012	ВК "Западная" ул. Кочегаров, 50д	Перевод котлов 2хДКВР-10-12 и 2хДЕ-16-14 в водогрейный режим		4 000,0	47 000,0														51 000
<b>ИТОГО по подгруппе 02, в т.ч:</b>			<b>351 315,0</b>	<b>504 738,1</b>	<b>225 827,8</b>	<b>233 058,0</b>	<b>75 586,80</b>	<b>44 817,80</b>	<b>10 072,80</b>	<b>27 922,80</b>	<b>151 000,00</b>		<b>52 000,00</b>					<b>1 676 339,00</b>	
	ПАО "Т Плюс"		338 987,0	422 565,0	139 434,0	206 962,0	75 586,80	44 817,80	10 072,80	27 922,80								1 266 348,00	
	ООО "СПК"		10 328,0		2 880,0	24 996,0												38 204	
	ПМУП "ГКТХ"		2000,0	82173,1	83513,8	1100,0					151000,0		52000,0					371 787	
<b>Подгруппа 03. "Техническое перевооружение источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки"</b>																			

Шифр проекта	Источник	Состав проекта	Объем финансирования, тыс. руб.																
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	ВСЕГО
01.01.03.047	ТЭЦ-13	ГТУ.Техническое перевооружение контура водородного теплообменника	1159		21096													22255	
<b>ИТОГО по подгруппе 03, в т.ч:</b>			<b>1159</b>		<b>21096</b>													<b>22255</b>	
<i>ПАО "Т Плюс"</i>			<i>1159</i>		<i>21096</i>													<i>22255</i>	
<b>Подгруппа 04. "Модернизация источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки"</b>																			
01.01.04.048	ТЭЦ-13	Модернизация оборудования и ПО АСУ ТП	6410															6 410	
01.01.04.049	ЛВК-20	Модернизация воздуховода котла №4																	
01.01.04.050	ТЭЦ-6	ПГУ.Модернизация программного и аппаратного обеспечения верхнего уровня АСУ ТП блока ПГУ	3338															3 338	
01.01.04.051	ТЭЦ-9	Модернизация обмуровки котлоагрегатов ТГМ-96Б ст.№ 10,11	1936			85021												86 957	
01.01.04.052	ТЭЦ-9	ГТУ.Модернизация ремонтной площадки. Установка кантователя	2608		7032													9 640	
01.01.04.053	ТЭЦ-9	Модернизация Пермской ТЭЦ-9	53260	129093	473136	371910												1 027 399	
01.01.04.054	ТЭЦ-6	Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №1							50000									50 000	
01.01.04.055	ТЭЦ-6	Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №2								50000								50 000	
01.01.04.056	ТЭЦ-6	Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №3									50000							50 000	
01.01.04.057	ТЭЦ-9	Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №1														50000		50 000	
01.01.04.058	ТЭЦ-9	Модернизация водогрейного котла ПТВМ-180 №2									70000							70 000	
01.01.04.059	ТЭЦ-9	Модернизация водогрейного котла ПТВМ-180 №3														70000		70 000	
01.01.04.060	ТЭЦ-13	Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №6										50000						50 000	
01.01.04.061	ЛВК-3	Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №1 с увеличением мощности до 120 Гкал/ч											300000					300 000	
01.01.04.062	ТЭЦ-13	Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №7										50000						50 000	
02.01.04.012	ТЭЦ-14	Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №3										50000						50 000	
01.01.04.063	ЛВК-3	Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №2 с увеличением мощности до 120 Гкал/ч											300000					300 000	
02.01.04.013	ТЭЦ-14	Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №2											50000					50 000	
01.01.04.064	ЛВК-3	Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №2 с увеличением мощности до 120 Гкал/ч												300000				300 000	
02.01.04.014	ТЭЦ-14	Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №3												50000				50 000	
01.01.04.065	ЛВК-3	Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №4 с увеличением мощности до 120 Гкал/ч												300000				300 000	
01.01.04.066	ЛВК-3	Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №5 с увеличением мощности до 120 Гкал/ч														300000		300 000	
<b>ИТОГО по подгруппе 04, в т.ч:</b>			<b>67 552</b>	<b>129 093</b>	<b>480 168</b>	<b>456 931</b>			<b>50 000</b>	<b>50 000</b>	<b>120 000</b>	<b>350 000</b>	<b>400 000</b>	<b>350 000</b>	<b>350 000</b>	<b>300 000</b>	<b>50 000</b>	<b>70 000</b>	<b>3 223 744</b>
<i>ПАО "Т Плюс"</i>			<i>67 552</i>	<i>129 093</i>	<i>480 168</i>	<i>456 931</i>			<i>50 000</i>	<i>50 000</i>	<i>120 000</i>	<i>350 000</i>	<i>400 000</i>	<i>350 000</i>	<i>350 000</i>	<i>300 000</i>	<i>50 000</i>	<i>70 000</i>	<i>3 223 744</i>
<b>ИТОГО по всем группам проектов ВСЕГО по ТСО</b>			<b>505 310</b>	<b>638 331</b>	<b>806 969</b>	<b>689 989</b>	<b>75 587</b>	<b>44 818</b>	<b>60 073</b>	<b>77 923</b>	<b>271 000</b>	<b>350 000</b>	<b>452 000</b>	<b>350 000</b>	<b>350 000</b>	<b>300 000</b>	<b>50 000</b>	<b>70 000</b>	<b>5 091 999</b>
<i>ПАО "Т Плюс"</i>			<i>407 698</i>	<i>551 658</i>	<i>640 698</i>	<i>663 893</i>	<i>75 587</i>	<i>44 818</i>	<i>60 073</i>	<i>77 923</i>	<i>120 000</i>	<i>350 000</i>	<i>400 000</i>	<i>350 000</i>	<i>350 000</i>	<i>300 000</i>	<i>50 000</i>	<i>70 000</i>	<i>4 512 347</i>
<i>ОСП "Котельные" ООО "ПСК"</i>			<i>11 222</i>		<i>2 880</i>	<i>24 996</i>													<i>39 098</i>
<i>МУП "ГКТХ"</i>			<i>65 910</i>	<i>86 673</i>	<i>163 391</i>	<i>1 100</i>					<i>151 000</i>		<i>52 000</i>					<i>520 074</i>	

## **2. Перечень мероприятий по строительству, реконструкции или техническому перевооружению тепловых сетей и сооружений на них**

В соответствии с Методическими указаниями по разработке Схем теплоснабжения, структура необходимых инвестиций должна состоять из сформированных уникальных номеров мероприятий (проектов) по каждой теплоснабжающей, теплосетевой организации, функционирующей в зоне деятельности ЕТО, в следующем порядке:

XXX.XX.XX.XXX, где:

- первые три значащих цифры (XXX.), отражают номер ЕТО;
- вторые две значащих цифры (.XX.), отражают номер группы проектов в составе ЕТО (02 – тепловые сети);
- третьи две значащих цифры (.XX.), отражают номер подгруппы проектов в составе ЕТО;
- четвертые три значащих цифры (.XXX), отражают номер проекта в составе ЕТО;

Реестр мероприятий по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них, включенных в Схему теплоснабжения **в ценах на дату реализации без НДС**, представлен в таблице ниже.

Таблица 2 – Реестр мероприятий по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
<b>Группа проектов 001.02.00.0000 "Проекты на тепловых сетях и сооружениях на них"</b>																		
ЕТО №01	Всего стоимость группы проектов	937 594	1 373 210	983 963	903 095	545 318	606 657	1 170 703	1 251 209	1 471 270	2 157 083	2 221 770	3 075 463	3 300 397	3 517 128	4 273 375	4 310 807	<b>32 099 042</b>
	Всего стоимость группы проектов накопленным итогом	937 594	2 310 804	3 294 767	4 197 862	4 743 180	5 349 837	6 520 540	7 771 749	9 243 019	11 400 102	13 621 872	16 697 335	19 997 732	23 514 860	27 788 235	32 099 042	
	Источники инвестиций, в том числе:	937 594	1 373 210	983 963	903 095	545 318	606 657	1 170 703	1 251 209	1 471 270	2 157 083	2 221 770	3 075 463	3 300 397	3 517 128	4 273 375	4 310 807	<b>32 099 042</b>
	Собственные средства, в том числе:	937 594	1 373 210	983 963	903 095	545 318	606 657	1 170 703	1 251 209	1 471 270	2 157 083	2 221 770	3 075 463	3 300 397	3 517 128	4 273 375	4 310 807	<b>32 099 042</b>
	Амортизация	261 606	439 627	250 319	249 576	152 038	164 314	300 704	434 785	524 922	662 660	829 628	1 165 567	1 279 238	1 406 851	1 593 636	1 724 323	<b>11 439 794</b>
	Средства из прибыли	392 409	659 440	375 479	374 364	228 058	246 471	451 055	652 177	787 383	993 989	1 244 442	1 748 351	1 918 857	2 110 277	2 390 455	2 586 484	<b>17 159 691</b>
	Средства за присоединение потребителей	283 579	274 143	358 165	279 155	165 222	195 872	418 944	164 248	158 965	500 434	147 700	161 545	102 301	0	289 284	0	<b>3 499 557</b>
	Бюджетные средства																	<b>0</b>
ЕТО №02	Всего стоимость группы проектов	28 252	265 392	125 604	122 500	73 695	1 384	241 803	254 568	376 908	486 114	473 510	493 018	482 383	534 899	677 361	636 932	<b>5 274 324</b>
	Всего стоимость группы проектов накопленным итогом	28 252	293 644	419 247	541 747	615 443	616 827	858 630	1 113 198	1 490 106	1 976 220	2 449 730	2 942 749	3 425 131	3 960 031	4 637 392	5 274 324	
	Источники инвестиций, в том числе:	28 252	265 392	125 604	122 500	73 695	1 384	241 803	254 568	376 908	486 114	473 510	493 018	482 383	534 899	677 361	636 932	<b>5 274 324</b>
	Собственные средства, в том числе:	28 252	265 392	125 604	122 500	73 695	1 384	241 803	254 568	376 908	486 114	473 510	493 018	482 383	534 899	677 361	636 932	<b>5 274 324</b>
	Амортизация	165	90 842	47 957	49 000	21 026	0	89 400	98 245	150 763	173 742	189 404	197 207	192 953	213 960	242 182	254 773	<b>2 011 619</b>
	Средства из прибыли	248	136 263	71 935	73 500	31 539	0	134 100	147 367	226 145	260 612	284 106	295 811	289 430	320 940	363 273	382 159	<b>3 017 428</b>
	Средства за присоединение потребителей	27 838	38 287	5 712	0	21 130	1 384	18 304	8 957	0	51 760	0	0	0	0	71 906	0	<b>245 277</b>
	Бюджетные средства																	<b>0</b>
ЕТО №03	Всего стоимость группы проектов	28 216	18 661	34 388	9 448	11 274	8 312	8 766	13 053	18 122	14 140	14 710	15 303	15 919	16 561	17 228	17 923	<b>262 024</b>
	Всего стоимость группы проектов накопленным итогом	28 216	46 878	81 265	90 713	101 987	110 299	119 065	132 118	150 240	164 380	179 090	194 392	210 312	226 873	244 101	262 024	
	Источники инвестиций, в том числе:	28 216	18 661	34 388	9 448	11 274	8 312	8 766	13 053	18 122	14 140	14 710	15 303	15 919	16 561	17 228	17 923	<b>262 024</b>
	Собственные средства, в том числе:	28 216	18 661	34 388	9 448	11 274	8 312	8 766	13 053	18 122	14 140	14 710	15 303	15 919	16 561	17 228	17 923	<b>262 024</b>
	Амортизация	5 725	7 465	13 755	3 086	3 203	3 325	3 507	5 221	5 437	5 656	5 884	6 121	6 368	6 624	6 891	7 169	<b>95 436</b>
	Средства из прибыли	8 587	11 197	20 633	4 629	4 804	4 987	5 260	7 832	8 155	8 484	8 826	9 182	9 552	9 937	10 337	10 754	<b>143 154</b>
	Средства за присоединение потребителей	13 904	0	0	1 734	3 266	0	0	0	4 529	0	0	0	0	0	0	0	<b>23 433</b>
	Бюджетные средства																	<b>0</b>
ЕТО №04	Всего стоимость группы проектов	6 216	0	0	0	0	0	877	0	0	0	0	0	0	0	26 677	0	<b>33 770</b>
	Всего стоимость группы проектов накопленным итогом	6 216	6 216	6 216	6 216	6 216	6 216	7 093	7 093	7 093	7 093	7 093	7 093	7 093	7 093	33 770	33 770	
	Источники инвестиций, в том числе:	6 216	0	0	0	0	0	877	0	0	0	0	0	0	0	26 677	0	<b>33 770</b>
	Собственные средства, в том числе:	6 216	0	0	0	0	0	877	0	0	0	0	0	0	0	26 677	0	<b>33 770</b>
	Амортизация	-439	0	0	0	0	0	351	0	0	-7 206	0	-2 113	0	0	10 671	0	<b>1 264</b>
	Средства из прибыли	-658	0	0	0	0	0	526	0	0	-10 808	0	-3 170	0	0	16 006	0	<b>1 896</b>
	Средства за присоединение потребителей	7 313	0	0	0	0	0	0	0	0	18 014	0	5 283	0	0	0	0	<b>30 610</b>
	Бюджетные средства																	<b>0</b>
ЕТО №06	Всего стоимость группы проектов	7 313	0	0	0	0	0	0	0	0	18 014	0	5 283	0	0	0	0	<b>30 610</b>
	Всего стоимость группы проектов накопленным итогом	7 313	7 313	7 313	7 313	7 313	7 313	7 313	7 313	7 313	25 327	25 327	30 610	30 610	30 610	30 610	30 610	
	Источники инвестиций, в том числе:	7 313	0	0	0	0	0	0	0	0	18 014	0	5 283	0	0	0	0	<b>30 610</b>
	Собственные средства, в том числе:	7 313	0	0	0	0	0	0	0	0	18 014	0	5 283	0	0	0	0	<b>30 610</b>
	Амортизация	2 925	-1 270	0	0	0	0	0	0	0	7 206	0	2 113	0	0	0	0	<b>10 974</b>
	Средства из прибыли	4 388	-1 904	0	0	0	0	0	0	0	10 808	0	3 170	0	0	0	0	<b>16 462</b>
	Средства за присоединение потребителей	0	3 174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>3 174</b>
	Бюджетные средства																	<b>0</b>
ЕТО №12	Всего стоимость группы проектов	0	3 174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>3 174</b>
	Всего стоимость группы проектов накопленным итогом	0	3 174	3 174	3 174	3 174	3 174	3 174	3 174	3 174	3 174	3 174	3 174	3 174	3 174	3 174	3 174	
	Источники инвестиций, в том числе:	0	3 174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>3 174</b>
	Собственные средства, в том числе:	0	3 174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>3 174</b>
	Амортизация	-16 893	1 270	0	-3 041	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>-18 665</b>
	Средства из прибыли	-25 340	1 904	0	-4 562	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>-27 997</b>
	Средства за присоединение потребителей	42 233	0	0	7 603	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>49 836</b>
	Бюджетные средства																	<b>0</b>
ЕТО №16	Всего стоимость группы проектов	42 233	0	0	7 603	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>49 836</b>
	Всего стоимость группы проектов накопленным итогом	42 233	42 233	42 233	49 836	49 836	49 836	49 836	49 836	49 836	49 836	49 836	49 836	49 836	49 836	49 836	49 836	
	Источники инвестиций, в том числе:	42 233	0	0	7 603	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>49 836</b>
	Собственные средства, в том числе:	42 233	0	0	7 603	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>49 836</b>
	Амортизация	14 407	0	0	3 041	0	0	-351	0	0	0	0	0	0	0	-10 671	0	<b>6 427</b>

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	<b>Средства из прибыли</b>	21 611	0	0	4 562	0	0	-526	0	0	0	0	0	0	0	-16 006	0	<b>9 640</b>
	<b>Средства за присоединение потребителей</b>	6 216	0	0	0	0	0	877	0	0	0	0	0	0	0	26 677	0	<b>33 770</b>
	<b>Бюджетные средства</b>																	<b>0</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>Всего стоимость группы проектов</b>	1 049 824	1 660 437	1 143 955	1 042 646	630 287	616 352	1 422 150	1 518 831	1 866 299	2 675 351	2 709 990	3 589 068	3 798 699	4 068 589	4 994 641	4 965 662	<b>37 752 779</b>
	<b>Всего стоимость группы проектов накопленным итогом</b>	1 049 824	2 710 261	3 854 216	4 896 862	5 527 149	6 143 501	7 565 651	9 084 481	10950780	13626132	16336121	19925189	23723888	27792476	32787117	37752779	
	<b>Источники инвестиций, в том числе:</b>	1 049 824	1 660 437	1 143 955	1 042 646	630 287	616 352	1 422 150	1 518 831	1 866 299	2 675 351	2 709 990	3 589 068	3 798 699	4 068 589	4 994 641	4 965 662	<b>37 752 779</b>
	<b>Собственные средства, в том числе:</b>	1 049 824	1 660 437	1 143 955	1 042 646	630 287	616 352	1 422 150	1 518 831	1 866 299	2 675 351	2 709 990	3 589 068	3 798 699	4 068 589	4 994 641	4 965 662	<b>37 752 779</b>
	<b>Амортизация</b>	267 496	537 933	312 031	301 662	176 268	167 638	393 610	538 250	681 122	842 057	1 024 916	1 368 896	1 478 559	1 627 435	1 842 710	1 986 265	<b>13 546 849</b>
	<b>Средства из прибыли</b>	401 244	806 900	468 047	452 493	264 402	251 458	590 415	807 376	1 021 683	1 263 086	1 537 374	2 053 344	2 217 839	2 441 153	2 764 065	2 979 397	<b>20 320 273</b>
	<b>Средства за присоединение потребителей</b>	381 083	315 604	363 877	288 492	189 618	197 256	438 125	173 205	163 494	570 208	147 700	166 828	102 301	0	387 866	0	<b>3 885 657</b>
		<b>Бюджетные средства</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Подгруппа проектов 02.01 - Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки</b>																		
01.02.01.1	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50мм, от К 648-1 до Т 1 вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 5 м	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>22</b>
01.02.01.2	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50мм, от ввода до Т1, вид прокладки – надземная по подвалу, ориентировочной протяженностью 10м, строительство тепловой сети 2Ду=50мм, от Т1 до Т2, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 16м	1 786	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1 786</b>
01.02.01.3	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=65мм, от вновь строящейся К -1 на М1-06 до тепловой камеры К -2 (новая), вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 176 м	5 899	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>5 899</b>
01.02.01.4	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50 мм, от К-127 на на М1-18 до тепловой камеры К-1 (новая), вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 39 м	404	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>404</b>
01.02.01.5	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=100мм от тепловой камеры К-55-24 до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 24 м	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>258</b>
01.02.01.6	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=125 мм от вновь построенной тепловой камеры К-1 до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 358 м	0	19 450	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>19 450</b>
01.02.01.7	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80 мм от вновь строящейся тепловой камеры К-1 на тепловом вводе 2Д 250мм в ЦТП №6 до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 52 м	280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>280</b>
01.02.01.8	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50 мм от К-31-4-9 до вновь строящейся К-1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 20 м	633	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>633</b>
01.02.01.9	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=300/200/150мм, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 1449м, строительство тепловых камер К1, К2, К3, К4. Строительство тепловой сети 2Ду=100мм, от К 5 до Т 1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 8 м. Строительство тепловой сети 2Ду=100мм, от К 4 до Т 2, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 8 м. Строительство тепловой сети 2Ду=100мм, от К 5 до Т 3, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 17 м.	15 463	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>15 463</b>

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	Строительство тепловой сети 2Ду=100мм, от К 5 до Т 3а, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 125 м. Строительство тепловой сети 2Ду=125мм, от К 4 до Т 4, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 17 м.																	
01.02.01.10	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=100 мм, от вновь строящейся К1 до вновь строящейся К2, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 64 м, строительство тепловой сети 2Ду=65 мм, от К2 до точки присоединения Т1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 12,5 м (Ул. Решетникова 17)	3 015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 015
01.02.01.11	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=100 мм, от К 55-14 на М1-20 2Д=500 мм до вновь строящейся К 1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 71 м (Ул. Ленина 16)	4 125	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 125
01.02.01.12	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=65 мм от реконструируемой К1 на сети 2Ду=200мм до Т-1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 72 м (ул. Малкова 34)	482	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	482
01.02.01.13	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50мм, вид прокладки-подземная, канальная (Сибирская, 31)	458	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	458
01.02.01.14	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80мм от вновь строящейся К1 на сети 2Ду=150 мм до Т1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 71 м (ул. Комбайнеров 43)	3 473	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 473
01.02.01.15	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=100мм от вновь строящейся К1 на сети 2Ду=100мм с устройством запорной арматуры до Т 1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 440 м (ул. Екатерининская 177а)	22 445	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22 445
01.02.01.16	ООО "ПСК". Строительство (приобретение) тепловой сети 2Ду=65 мм, от вновь строящейся К 1 до Т1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 38м, тепловой сети 2Ду=65 мм, от вновь строящейся К 1 до Т2, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 35м, тепловой сети 2Ду=65 мм, от вновь строящейся К 2 до Т3, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 35м, тепловой сети 2Ду=65 мм, от вновь строящейся К 2 до Т4, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 34м, ( Ул. Школьная 16)	2 155	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 155
01.02.01.17	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50мм от К-1 на М1-01 2Ду=80мм до К-2, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 90 м (ул. Советская 18)	2 178	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 178
01.02.01.18	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50мм от тепловой сети М2-09 2Ду=300мм до К-2, вид прокладки – подземная канальная, протяженностью 32м; строительство тепловой камеры К-1 ул.Желябова,16	533	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	533
01.02.01.19	ООО "ПСК". Строительство (приобретение) тепловой сети 2Ду=65мм, 2Ду=80мм, 2Ду=100мм, 2Ду=125мм, 2Ду=150мм, 2Ду=200мм, 2Ду=250мм вид прокладки - подземная бесканальная (Ива-1)	35 002	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35 002
01.02.01.20	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=150 мм от вновь строящейся К1 на М1-18 2Ду=400мм до Т1, вид	2 201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 201

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 298 м (ул. Луначарского 99)																	
01.02.01.21	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=32мм от ТК-763 на тепловой сети 2Ду=300мм до К-1, вид прокладки – подземная канальная, протяженностью 52м (Лодыгина, 53)	769	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	769
01.02.01.22	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80мм от реконструируемой К 24-3 с устройством запорной арматуры до Т 1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 60 м (ул. Кавказская 26)	2 220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 220
01.02.01.23	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=65 мм от реконструируемой с установкой запорной арматуры К-37 на М3-01 2Ду=400мм до вновь строящейся К 1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 37 м (ул. Писарева 31а)	438	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	438
01.02.01.24	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50 мм от вновь строящейся с устройством запорной арматуры К 1 на сети М2-04 2Ду = 100 мм до вновь строящейся К 2, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 11 м. (ул. Монастырская 92)	796	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	796
01.02.01.25	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=125 мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры К - 474 на сети 2Ду = 600мм до Т 1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 32 м. (ул. Леонова 45)	2 551	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 551
01.02.01.26	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80 мм от К 536 -4 на сети до вновь строящейся К1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 50 м. (ул. Грачева 12 В,В1)	2 638	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 638
01.02.01.27	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50 мм от К-585-18 на М2-04 2Ду=100мм до вновь строящейся К-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 151 м	7 308	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 308
01.02.01.28	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50 мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры К-873-13 на сети 2Ду = 300мм до вновь строящейся К-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 134 м	7 167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 167
01.02.01.29	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50 мм от К-483-36-3 с устройством запорной арматуры, на сети 2Ду=200мм до вновь строящейся К-1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 36 м	858	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	858
01.02.01.30	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50 мм, от К-106-26-13 М1-13 2Ду=250 мм до вновь строящейся К-1 , вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 42 м	2 479	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 479
01.02.01.31	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=65мм от реконструируемой К-509-6 с устройством запорной арматуры до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 6 м	560	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	560
01.02.01.32	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80 мм от реконструируемой с установкой запорной арматуры К-506-26 на сети 2Ду=600мм до Т-1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 160 м	3 883	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 883
01.02.01.33	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=125 мм от Т-2 на существующем тепловом вводе 2Ду=250мм на ЦТП-33 с устройством запорной арматуры Т-1 , вид	6 958	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 958

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 175 м																	
01.02.01.34	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80 мм от реконструируемой К-100 на сети 2Ду = 600мм до Т-1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 31 м	1 405	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 405
01.02.01.35	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80 мм, от К-22-3 на сети 2Ду=100мм до Т-1 , вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 133 м	4 131	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 131
01.02.01.36	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=125 мм от К-22 на сети 2Ду = 200мм до вновь строящейся К-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 230 м	15 164	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 164
01.02.01.37	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=125 мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры К-536-6 на сети 2Ду = 200 мм до вновь строящейся К-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 110 м	6 475	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 475
01.02.01.38	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80 мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры К-52 на сети 2Ду = 700 мм до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 26 м	1 544	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 544
01.02.01.39	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80 мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры К-587-25 на сети до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 79 м	0	4 326	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 326
01.02.01.40	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=100 мм от К-763-22 на сети 2Ду=600 мм до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 50 м	0	2 664	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 664
01.02.01.41	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80мм, ориентировочной протяженностью 9 м, канальной прокладки	436	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	436
01.02.01.42	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=150 мм от реконструируемой К-369-5 на сети М1-24 2Ду = 500мм до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 36 ; 2Ду=150 мм от ТК-176 на сети М1-04 2Ду = 600мм до Т-2, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 175 м	12 417	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 417
01.02.01.43	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=125 мм от вновь строящейся с устройством запорной арматуры К-1 на сети 2Ду=250мм по ул. Желябова до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 80 м	3 817	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 817
01.02.01.44	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=100мм, ориентировочной протяженностью 19м (вид прокладки - подземная канальная) от существующей тепловой камеры К-877-1-11-5 до Т-1 с реконструкцией ТК К-877-1-11-5, организацией врезки и установкой запорной арматуры	1 393	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 393
01.02.01.45	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=125 мм от К-39 на М3-01 2Ду=400мм до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 75 м	3 583	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 583
01.02.01.46	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=150 мм от строящейся камеры К-1 на тепловой сети М3-01 (разв.)	11 856	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 856

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.	
	2Ду=150мм до К-2, вид прокладки - подземная, канальная, ориентировочной протяженностью 172 м																		
01.02.01.47	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети до точек подключения Т1 - Т4 от вновь строящейся тепловой камеры К-1 (вид прокладки - подземная канальная/бесканальная), а также от существующих тепловых камер К-5-13, К-5-15 на существующей тепловой сети 2Ду=300мм, ориентировочной протяженностью 296 м: 2Ду=65мм (вид прокладки - подземная, бесканальная) от К-1 до Т-2, ориентировочной протяженностью 9 м; 2Ду=65мм (вид прокладки - подземная, бесканальная) от К-5-15 до Т-1, ориентировочной протяженностью 17 м; 2Ду=65мм (вид прокладки - подземная, бесканальная) от К-5-15 до Т-4, ориентировочной протяженностью 50 м; 2Ду=80мм (вид прокладки - подземная, канальная) от К-1 до Т-3, ориентировочной протяженностью 145 м; 2Ду=100мм (вид прокладки - подземная, канальная) от К-5-13 до К-1, ориентировочной протяженностью 75 м; (Кондратово, Медовый 4)	12 533	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 533
01.02.01.48	ООО "ПСК". Монтаж запорной арматуры 2Ду= 50 мм в реконструируемой ТК- 472-3-5-2 на М1-12 2Ду = 200мм (ул. Беляева 43/3)	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105
01.02.01.49	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50 мм от К-673-8А на тепловой сети М2-10 2Ду = 600 мм до К 1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 35 м. (ул. Эпроновская 6)	794	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	794
01.02.01.50	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50мм (вид прокладки - подземная канальная) от К-179 на тепловой сети 2Ду=600мм М1-04 до вновь строящейся камеры К-1 с организацией врезки и установкой отключающей арматуры, ориентировочной протяженностью 60 м (ул. Н. Островского, 22)	3 079	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 079
01.02.01.51	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50мм (вид прокладки - подземная канальная) от павильона Т-52 на существующей тепловой сети М1-02 2Ду=400мм (с установкой запорной арматуры и воздушников/спускников) до вновь строящейся тепловой камеры К-1, ориентировочная протяженность 66 м (ул. Г. Хасана, 98)	3 424	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 424
01.02.01.52	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=65 мм (вид прокладки - подземная канальная) от вновь строящейся тепловой камеры К-1 на существующей тепловой сети 2Ду=100мм до Т-1, ориентировочной протяженностью 125 м (п. Новые Ляды, ул. Нагорная, 35)	5 583	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 583
01.02.01.53	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=65 мм от К-184-10-2 на тепловой сети М 2-04 2Ду = 125 мм до Т1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 48 м. (ул. Кисловодская 12)	2 610	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 610
01.02.01.54	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80 мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры ТК 587-4 -5 на сети 2Ду = 500мм до вновь строящейся К1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 129 м. (ул. Окулова 75а)	6 560	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 560
01.02.01.55	ООО "ПСК". Строительство тепловой камеры на тепловой сети 2Ду=65 мм, от К-369-0-7-2 на М1-24 (Ул. Островского 60б)	265	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	265
01.02.01.56	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50 мм от К-177-А-2 на тепловой сети М 1-04 2Ду = 150 мм до К	3 400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 400

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 70 м. (ул. Пушкина 1/1)																	
01.02.01.57	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80 мм от П - К 10К-1 на сети 2Ду=400 мм до вновь строящейся К 1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 28 м. (ул. Лодыгина 10)	1 355	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 355
01.02.01.58	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=50 мм от К-881-2 на тепловой сети М2-09 2Ду = 200 мм до Т1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 25 м. (ул. Парковый 50 а)	1 210	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 210
01.02.01.59	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80 мм от К-179 на тепловой сети М1-04 2Ду = 600 мм до Т1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 76 м. (ул. Екатерининская 27)	3 647	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 647
01.02.01.60	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=125 мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры К 506-6А на сети 2Ду = 600мм до Т 1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 80 м. (ул. Карпинского 65)	2 060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 060
01.02.01.61	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=125мм от К-45-22-3 до строящейся тепловой камеры К-1, ориентировочной протяженностью 110м, вид прокладки подземная канальная и строительство тепловой сети 2Ду=100мм от К-1 до Т-1, ориентировочной протяженностью 27м, вид прокладки подземная канальная (ул. М.Горького, 45)	7 771	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 771
01.02.01.62	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=100мм от К-872-7-1 до К-1 подземной канальной прокладки, ориентировочной протяженностью 125м, с организацией врезки диаметром 100мм и установкой запорной арматуры в К-872-7-1. Строительство тепловой камеры К-1 на границе земельного участка. Строительство тепловой сети 2Ду=80мм от К-1 до Т-1 (точка подключения существующего жилого дома по ул. Подлесная, 15) подземной канальной прокладки (ул. Желябова, 166)	7 542	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 542
01.02.01.63	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=200мм ориентировочной протяженностью 10м, вид прокладки - подземная канальная. Строительство тепловых камер К-1 и К-2 с установкой запорной арматуры (ул. М. Горького, 33)	2 915	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 915
01.02.01.64	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80мм, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 35м от ТК К-5-27 до вновь строящейся тепловой камеры К-1 на границе земельного участка (Кондратово, м/р "Новый", дет. сад)	1 624	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 624
01.02.01.65	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80мм от К-1 до Т-1 ориентировочной протяженностью 15м (бесканальная прокладка). Строительство т/с 2Ду=70мм от К-1 до Т-2 ориентировочной протяженностью 10м (бесканальная прокладка). Строительство т/с 2Ду=100мм от К-25-3 до К-1 ориентировочной протяженностью 220м (бесканальная прокладка). Строительство тепловой камеры К-1 (ул. Ординская, 12, 14, 16)	5 506	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 506
01.02.01.66	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=125мм (вид прокладки - подземная бесканальная) от К-125-2-6 до Т-1 ориентировочной протяженностью 19,0м (ул. Карла Модераха, 6)	410	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	410
01.02.01.67	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=125мм, вид прокладки подземная канальная, от К-125-2-6 до Т-1	518	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	518

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	ориентировочной протяженностью 24м (ул. Карла Модераха, 8)																	
01.02.01.68	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=100мм, вид прокладки - подземная канальная, от Т-1 до К-1, ориентировочной протяженностью 54,75м (ул. Вильгельма де Геннина, 3)	2 194	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 194
01.02.01.69	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=70мм, вид прокладки надземная, от павильона Т-20 (на тепловой сети 2Ду=150мм) до Т-1, ориентировочной протяженностью 46м. Установка запорной арматуры 2Ду=70мм после врезки в Т-20 (ул. Г.Хасана, 64)	515	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	515
01.02.01.70	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=200мм, вид прокладки - надземная, ориентировочной протяженностью 135м, от Т-1 на тепловой сети 2Ду=700мм М1-02 до Т-2, с установкой в Т-1 и Т-2 запорной арматуры (ул. Г. Хасана, 42 (ЖБК-1))	3 308	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 308
01.02.01.71	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=108мм от тепловой камеры К-526а на тепловой сети М1-06 2Ду=500мм до Т-1, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 7м (ул. Ким, 61)	352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	352
01.02.01.72	ООО "ПСК". Строительство тепловой камеры К-1 на существующей тепловой сети 2Ду=150мм с организацией врезки и установкой отключающей арматуры (ул. Монастырская, 126)	624	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	624
01.02.01.73	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=40мм, вид прокладки - надземная, ориентировочной протяженностью 7м, от Т-283 на М2-04 до Т-1 (ул. Промышленная, 103)	142	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	142
01.02.01.74	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=100мм, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 9м, от тепловой камеры К-2, на тепловой сети 2Ду=250мм, до Т-1 (ул. Красных Командиров, 7)	468	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	468
01.02.01.75	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=70мм ориентировочной протяженностью 28м, вид прокладки - подземная канальная от тепловой камеры К-536-6 на сети 2Ду=250мм до Т-1 (ул. Грачева, 10)	1 249	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 249
01.02.01.76	ООО "ПСК". Строительство (приобретение) тепловой сети по ул. Подводников, 101, протяженностью 152 м.	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
01.02.01.77	ООО "ПСК". Строительство (приобретение) тепловой сети по ул. Солдатова, протяженностью 30 м	136	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	136
01.02.01.78	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80мм, ориентировочной протяженностью 165м, вид прокладки - подземная, канальная, от тепловой камеры К-26 на тепловой сети М1-07 2Ду=1000мм до вновь строящейся тепловой камеры К-1 (ул. Ижевская, 25 лит. Д)	0	7 958	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 958
01.02.01.79	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=125мм ориентировочной протяженностью 440м, вид прокладки - подземная канальная, от К-763-12 на тепловой сети М1-11 (Дуподача=600мм, Дуобратка=700мм) до Т-1 (ул. Муромская, 24а)	0	25 847	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25 847
01.02.01.80	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=40мм ориентировочной протяженностью 25м, вид прокладки - подземная бесканальная, от тепловой камеры Т-573-10 на тепловой сети 2Ду=500мм до Т-1 (ул. Пушкина, 106а)	0	501	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	501
01.02.01.81	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=70мм ориентировочной протяженностью 20м, вид прокладки - подземная бесканальная, от тепловой камеры К-10К-17-12-22 на реконструируемой тепловой сети 2Ду=50мм до Т-1 (ул. Лукоянова, 28а)	0	389	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	389

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.01.82	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=40мм ориентирующей протяженностью 8м, вид прокладки - надземная, от вновь строящегося павильона в Т-1 (с установкой запорной арматуры) на тепловой сети 2Ду=300мм до Т-2 (ул. К. Минина, 16б)	0	138	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	138
01.02.01.83	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80мм ориентирующей протяженностью 28м, вид прокладки - подземная канальная, от реконструируемой тепловой камеры К-521-2 на тепловой сети 2Ду=200мм до Т-1 (ул. Инженерная, 36)	0	826	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	826
01.02.01.84	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=32мм бесканальной прокладки от камеры К-420-12 до вновь строящейся тепловой камеры К-1, ориентирующей протяженностью 90м (ул. Б. Гагарина, 91б)	0	2 171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 171
01.02.01.85	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=80мм ориентирующей протяженностью 70м, вид прокладки - подземная бесканальная, от существующей тепловой камеры К-101-2 (с организацией врезки и установкой запорной арматуры) до Т-1 (пер. Бершетский, 3)	0	1 281	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 281
01.02.01.86	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=70мм ориентирующей протяженностью 10м, вид прокладки - подземная канальная, от вновь строящейся тепловой камеры К-1 (около неподвижной опоры, с организацией врезки и установкой запорной арматуры) на тепловой сети 2Ду= 250мм до Т-1 (ул. Овчинникова, 19)	0	1 017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 017
01.02.01.87	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=70мм ориентирующей протяженностью 145м, вид прокладки подземная бесканальная, от К-31-5А на тепловой сети М3-01 (разв.) 2Ду=300мм до Т-1. Реконструкция тепловой камеры К-31-5А с увеличением габаритных размеров (ул. Лобвинская, 33)	0	3 201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 201
01.02.01.88	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=100мм ориентирующей протяженностью 40м подземной бесканальной прокладки, от существующей тепловой камеры К-52 на тепловой сети 2Ду=700мм с организацией врезки и установкой отключающей арматуры 2Ду=100мм до вновь строящейся тепловой камеры К-1 на границе участка (ул. Кронштадтская, 39)	0	1 007	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 007
01.02.01.89	ООО "ПСК". Строительство тепловой сети 2Ду=100 мм от вновь строящейся с устройством запорной арматуры К 1 на тепловой сети М 1-04 2Ду = 125 мм до Т1, вид прокладки – подземная канальная, ориентирующей протяженностью 30 м. (Квартал 114 "Разгуляй")	0	1 363	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 363
02.02.01.90	Строительство тепловой сети 2Ду=150 мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры К 8-14-16 до вновь строящейся К 1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентирующей протяженностью 500 м; строительство участка тепловой сети 2Ду=125 мм от К1 до вновь строящейся К 2, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентирующей протяженностью 166 м, строительство участка тепловой сети 2Ду=100 мм от К2 до Т1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентирующей протяженностью 114 м, (1 пусковой комплекс); строительство участка тепловой сети 2Ду=100 мм от К2 до Т2, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентирующей протяженностью 18 м, (2 пусковой комплекс); строительство участка тепловой сети 2Ду=80 мм от К1 до Т3, вид прокладки – подземная бесканальная,	0	19 012	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19 012

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	ориентировочной протяженностью 14 м, (3 пусковой комплекс)																	
02.02.01.91	Строительство тепловой сети 2Ду=65мм (вид прокладки - подземная канальная) от существующей тепловой камеры К-101 на тепловой сети 2Ду=400мм (с организацией врезки и установкой запорной арматуры) до Т-1, ориентировочной протяженностью 150 м (ул. Липатова, 22)	0	7 840	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 840
02.02.01.92	Строительство тепловой сети 2Ду=70мм, ориентировочной протяженностью 65м, подземной канальной прокладки от К-8-17-7-4 до Т-1. Реконструкция тепловой камеры К-8-17-7-4 с организацией врезки и установкой запорной арматуры 2Ду=70мм. (ул. Граничная)	0	9 544	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 544
02.02.01.93	Строительство тепловой сети 2Ду=50мм ориентировочной протяженностью 42м, вид прокладки - подземная бесканальная, от вновь строящейся тепловой камеры К-1 (около неподвижной опоры, с организацией врезки и установкой запорной арматуры) на тепловой сети М4-01 (разв.) 2Ду=150мм до строящейся на границе участка тепловой камеры К-2 (ул. Калинина, 60а)	0	1 891	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 891
02.02.01.94	Строительство тепловой сети 2Ду=80мм, ориентировочной протяженностью 55м, вид прокладки - подземная канальная, от Т-2 до Т-1 (ул. Черниговская, 9)	2 425	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 425
02.02.01.95	Строительство тепловой сети 2Ду=65 мм от вновь строящейся с устройством запорной арматуры К 1 на тепловойсети М 4-01 2Ду = 150 мм до вновь строящейся К2, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 89 м. (ул. Байкальская 26а)	4 003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 003
02.02.01.96	Строительство тепловой сети 2Ду=50 мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры К 117-46-1 до вновь строящейся К 1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 70 м. (ул. Торговая, кадастровый номер 59:01:1713087:1703)	1 566	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 566
02.02.01.97	Строительство тепловой сети 2Ду=38мм, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 23м от К-8-17-5А, на тепловой сети 2Ду=250мм М4-08 (разв.), до вновь строящейся тепловой камеры К-1, с организацией врезки и установкой отключающей арматуры (ул. Черниговская, 1)	1 622	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 622
02.02.01.98	Строительство тепловой сети 2Ду=32мм, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 28м, от К-8-18-8Б, на бесхозной тепловой сети 2Ду=65мм М4-08 (разв.), до Т-1 (ул. Танцорова, кадастровый номер 59:01:1713104:266)	1 808	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 808
02.02.01.99	Строительство (приобретение) тепловой сети к жилому дому по ул. Калинина,46, протяженностью 183м	5 407	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 407
01.02.01.100	Строительство тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне деятельности ООО «ПСК» (Т Плюс)	0	202 004	354 062	273 962	161 932	195 872	418 944	164 248	104 891	500 434	147 700	161 545	102 301	0	289 284	0	3 077 178
01.02.01.101	Строительство тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне деятельности ООО «ПСК» (ОСП Котельные)	0	0	4 103	5 193	3 290	0	0	0	54 075	0	0	0	0	0	0	0	66 661
02.02.01.102	Строительство тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне деятельности ПАО «Т Плюс»	11 008	0	5 712	0	21 130	1 384	18 304	8 957	0	51 760	0	0	0	0	71 906	0	190 160

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
03.02.01.103	Строительство тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне деятельности ПМУП «ГКТХ»	13 904	0	0	1 734	3 266	0	0	0	4 529	0	0	0	0	0	0	0	23 433
04.02.01.104	Строительство тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне деятельности АО «ПЗСП»	6 216	0	0	0	0	0	877	0	0	0	0	0	0	0	26 677	0	33 770
06.02.01.105	Строительство тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне деятельности ООО «СК Вышка-2»	7 313	0	0	0	0	0	0	0	0	18 014	0	5 283	0	0	0	0	30 610
12.02.01.106	Строительство тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне деятельности ООО «Тимсервис»	0	3 174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 174
16.02.01.107	Строительство тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне деятельности АО «СПК»	42 233	0	0	7 603	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49 836
<b>ЕТО №01</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	283 579	274 143	358 165	279 155	165 222	195 872	418 944	164 248	158 965	500 434	147 700	161 545	102 301	0	289 284	0	3 499 557
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	56 716	54 829	71 633	55 831	33 044	39 174	83 789	32 850	31 793	100 087	29 540	32 309	20 460	0	57 857	0	699 911
	Всего стоимость подгруппы проектов	340 295	328 972	429 798	334 986	198 267	235 047	502 733	197 097	190 758	600 521	177 240	193 853	122 761	0	347 140	0	4 199 468
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	340 295	669 267	1 099 065	1 434 050	1 632 317	1 867 364	2 370 096	2 567 194	2 757 952	3 358 473	3 535 713	3 729 567	3 852 328	3 852 328	4 199 468	4 199 468	
<b>ЕТО №02</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	27 838	38 287	5 712	0	21 130	1 384	18 304	8 957	0	51 760	0	0	0	0	71 906	0	245 277
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	5 568	7 657	1 142	0	4 226	277	3 661	1 791	0	10 352	0	0	0	0	14 381	0	49 055
	Всего стоимость подгруппы проектов	33 406	45 944	6 854	0	25 355	1 661	21 965	10 748	0	62 112	0	0	0	0	86 287	0	294 333
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	33 406	79 350	86 204	86 204	111 560	113 221	135 186	145 934	145 934	208 046	208 046	208 046	208 046	208 046	294 333	294 333	
<b>ЕТО №03</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	13 904	0	0	1 734	3 266	0	0	0	4 529	0	0	0	0	0	0	0	23 433
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	2 781	0	0	347	653	0	0	0	906	0	0	0	0	0	0	0	4 687
	Всего стоимость подгруппы проектов	16 685	0	0	2 081	3 919	0	0	0	5 435	0	0	0	0	0	0	0	28 120
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	16 685	16 685	16 685	18 765	22 685	22 685	22 685	22 685	28 120	28 120	28 120	28 120	28 120	28 120	28 120	28 120	
<b>ЕТО №04</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	6 216	0	0	0	0	0	877	0	0	0	0	0	0	0	26 677	0	33 770
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	1 243	0	0	0	0	0	175	0	0	0	0	0	0	0	5 335	0	6 754
	Всего стоимость подгруппы проектов	7 459	0	0	0	0	0	1 053	0	0	0	0	0	0	0	32 012	0	40 523
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	7 459	7 459	7 459	7 459	7 459	7 459	8 512	8 512	8 512	8 512	8 512	8 512	8 512	8 512	40 523	40 523	
<b>ЕТО №06</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	7 313	0	0	0	0	0	0	0	0	18 014	0	5 283	0	0	0	0	30 610
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	1 463	0	0	0	0	0	0	0	0	3 603	0	1 057	0	0	0	0	6 122
	Всего стоимость подгруппы проектов	8 775	0	0	0	0	0	0	0	0	21 617	0	6 340	0	0	0	0	36 732
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	8 775	8 775	8 775	8 775	8 775	8 775	8 775	8 775	8 775	30 392	30 392	36 732	36 732	36 732	36 732	36 732	
<b>ЕТО №12</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	3 174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 174
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	635	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	635
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	3 809	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 809
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	
<b>ЕТО №16</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	42 233	0	0	7 603	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49 836
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	8 447	0	0	1 521	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 967
	Всего стоимость подгруппы проектов	50 680	0	0	9 123	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59 803
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	50 680	50 680	50 680	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
<b>Итого по подгруппе проектов 02.01</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	381 083	315 604	363 877	288 492	189 618	197 256	438 125	173 205	163 494	570 208	147 700	166 828	102 301	0	387 866	0	<b>3 885 657</b>
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
	НДС	76 217	63 121	72 775	57 698	37 924	39 451	87 625	34 641	32 699	114 042	29 540	33 366	20 460	0	77 573	0	<b>777 131</b>
	Всего стоимость подгруппы проектов	457 300	378 724	436 652	346 190	227 541	236 708	525 750	207 846	196 193	684 250	177 240	200 193	122 761	0	465 439	0	<b>4 662 788</b>
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	457 300	836 025	1 272 677	1 618 866	1 846 408	2 083 116	2 608 865	2 816 711	3 012 904	3 697 154	3 874 395	4 074 588	4 197 349	4 197 349	4 662 788	4 662 788	<b>3 885 657</b>
	<b>381 083</b>	<b>315 604</b>	<b>363 877</b>	<b>288 492</b>	<b>189 618</b>	<b>197 256</b>	<b>438 125</b>	<b>173 205</b>	<b>163 494</b>	<b>570 208</b>	<b>147 700</b>	<b>166 828</b>	<b>102 301</b>	<b>0</b>	<b>387 866</b>	<b>0</b>	<b>3 885 657</b>	
<b>Подгруппа проектов 02.02 - Строительство новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения за счет ликвидации котельных</b>																		
01.02.02.220	Устройство линий циркуляции ГВС от МКД до ЦТП	0	0	0	0	115 927	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>115 927</b>
01.02.02.286	Устройство циркуляции горячего водоснабжения в зоне ВК "Запруд"	1 137	5 950	18 050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>25 137</b>
01.02.02.352	Строительство ТС участка БМК Таганрогская - Т-24-2-2в зоне источника: (БМК Таганрогская)	0	3 003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>3 003</b>
01.02.02.361	Строительство ТС участка К-24-5 - ВК ПДКв зоне источника: (БМК Таганрогская)	0	34 151	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>34 151</b>
01.02.02.383	Строительство ТС участка ВК-20 – К-6_нов.в зоне источника: (ВК-20)	4 859	45 303	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>50 162</b>
01.02.02.384	Строительство ТС участка К-6_нов. – К-112-1в зоне источника: (ВК-20)	1 514	14 117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>15 631</b>
01.02.02.388	Строительство ТС участка К-1_нов. – К-2_нов.в зоне источника: (ВК-20)	3 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>3 500</b>
01.02.02.389	Строительство ТС участка К-22 – К-3_нов.в зоне источника: (ВК-20)	2 518	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>2 518</b>
01.02.02.390	Строительство ТС участка К-3_нов. – К-4_нов.в зоне источника: (ВК-20)	13 476	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>13 476</b>
01.02.02.391	Строительство ТС участка К-4_нов. – К-81в зоне источника: (ВК-20)	4 920	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>4 920</b>
01.02.02.392	Строительство ТС участка К-4_нов. – К-75-7в зоне источника: (ВК-20)	776	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>776</b>
01.02.02.393	Строительство ТС участка К-3_нов. – К-3-3 (искра)в зоне источника: (ВК-20)	9 840	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>9 840</b>
01.02.02.394	Строительство ТС участка К-120 – К-5_нов.в зоне источника: (ВК-20)	3 046	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>3 046</b>
01.02.02.395	Строительство ТС участка К-5_нов. – ул. Кронита, 23в зоне источника: (ВК-20)	774	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>774</b>
01.02.02.396	Строительство ТС участка К-75-3 – ул. Веденеева, 26в зоне источника: (ВК-20)	1 161	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1 161</b>
01.02.02.397	Строительство ТС участка ВК-20 – К-6_нов.в зоне источника: (ВК-20)	4 859	45 303	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>50 162</b>
01.02.02.398	Строительство ТС участка К-6_нов. – К-112-1в зоне источника: (ВК-20)	1 514	14 117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>15 631</b>
01.02.02.399	Строительство тепловой сети от котельной до вновь строящейся тепловой камеры у ближайшей неподвижной опоры между К-892 и К-894 2Ду=100мм, L=153 м	0	3 857	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>3 857</b>
01.02.02.400	Строительство ТС участка Строительство тепловой сети от т. А до ВК (ул. Боровая 2) Ду=200мм; L=880 мв зоне источника: (ТЭЦ-9)	0	25 715	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>25 715</b>
03.02.02.401	Строительство ТС участка БМК №1-Чапаева – УТ-1в зоне источника: (БМК №1-Чапаева)	0	0	5 915	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>5 915</b>
03.02.02.402	Строительство ТС участка УТ-1 – УТ-2в зоне источника: (БМК №1-Чапаева)	0	0	9 035	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>9 035</b>
03.02.02.406	Тепловые сети Ду200 на Ду150 от котельной ул. Бахаревская ,53 протяженностью 514 метров в однострубно исчислении.	0	255	4 227	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>4 481</b>
<b>ЕТО №01</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	53 894	191 516	18 050	0	115 927	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>379 387</b>
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	НДС	10 779	38 303	3 610	0	23 185	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75 877
	Всего стоимость подгруппы проектов	64 673	229 819	21 660	0	139 113	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	455 264
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	64 673	294 492	316 152	316 152	455 264	455 264	455 264	455 264	455 264	455 264	455 264	455 264	455 264	455 264	455 264	455 264	
<b>ЕТО №02</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №03</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	255	19 177	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19 431
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	51	3 835	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 886
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	305	23 012	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23 318
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	305	23 318	23 318	23 318	23 318	23 318	23 318	23 318	23 318	23 318	23 318	23 318	23 318	23 318	23 318	
<b>ЕТО №04</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №06</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №12</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №16</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Итого по подгруппе проектов 02.02</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	53 894	191 770	37 227	0	115 927	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	398 818
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	10 779	38 354	7 445	0	23 185	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79 764
	Всего стоимость подгруппы проектов	64 673	230 125	44 672	0	139 113	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	478 582
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	64 673	294 797	339 469	339 469	478 582	478 582	478 582	478 582	478 582	478 582	478 582	478 582	478 582	478 582	478 582	478 582	
		53 894	191 770	37 227	0	115 927	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	398 818
<b>Подгруппа проектов 02.03 - Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса</b>																		
01.02.03.183	Реконструкция тепловой сети т.Л - Уссурийская, 19	0	0	0	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	149
01.02.03.184	Реконструкция тепловой сети Черняховского,92 - т.И	0	0	0	148	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148
01.02.03.185	Реконструкция тепловой сети т.И - т.К Черняховского,92	0	0	0	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
01.02.03.186	Реконструкция тепловой сети т.т.К - т.У Черняховского,94	0	0	0	854	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	854
01.02.03.187	Реконструкция тепловой сети т.У Черняховского,94	0	0	0	951	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	951
01.02.03.188	Реконструкция тепловой сети ТК110-3 - ТК110-2.	0	0	0	118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	118
01.02.03.189	Реконструкция тепловой сети Лаврова, 18/2 - 18/1	0	0	0	241	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	241
01.02.03.190	Реконструкция тепловой сети т.8-21 - Суперфосфатная 6 (ввод)	0	0	0	7 100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 100

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.03.191	Реконструкция тепловой сети ТК 32-2 - Черняховского 74/2	0	0	0	21 600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21 600
01.02.03.192	Реконструкция тепловой сети от ТК до ж/д ул.Краснополянская,30 до ж/д ул.Краснополянская,32 (от т.5 до ж/д Краснополянская,32)	0	0	0	505	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	505
01.02.03.193	Реконструкция тепловой сети от т.15 до т.16 Нейвинская,10а	0	0	0	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	213
01.02.03.194	Реконструкция тепловой сети от т.16 до т.17 Нейвинская,10а	0	0	0	623	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	623
01.02.03.195	Реконструкция тепловой сети от ТУ-17 до т.24 Краснополянская,11	0	0	0	946	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	946
01.02.03.196	Реконструкция тепловой сети от т.24 до т.25 Краснополянская,11	0	0	0	288	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	288
01.02.03.197	Реконструкция сети ГВС ЦТП3 - ТК110-3	0	0	0	1 501	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 501
01.02.03.198	Реконструкция сети ГВС ТК110-3 - ТК110-2.	0	0	0	185	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	185
01.02.03.199	Реконструкция сети ГВС ТК110-2 Кронита, 4/1	0	0	0	469	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	469
01.02.03.200	Реконструкция сети ГВС ТК110-2 Кронита, 4/2	0	0	0	426	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	426
01.02.03.201	Реконструкция сети ГВС Лаврова, 18/2- 18/1	0	0	0	241	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	241
01.02.03.202	Реконструкция сети ГВС от ТК-1 до ж/д Краснополянская, 36(от ТК-45 до ж/д Краснополянская,36)	0	0	0	148	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148
01.02.03.203	Реконструкция сети ГВС от т.15 до т.16 Нейвинская,10а	0	0	0	71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71
01.02.03.204	Реконструкция сети ГВС от т.15 до т.16 Нейвинская,10а	0	0	0	71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71
01.02.03.205	Реконструкция сети ГВС от т.16 до т.17 Нейвинская,10а	0	0	0	311	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	311
01.02.03.206	Реконструкция сети ГВС от т.16 до т.17 Нейвинская,10а	0	0	0	244	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	244
01.02.03.207	Реконструкция сети ГВС от т.4 Коломенская,5 до т.5 Коломенская,7	0	0	0	986	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	986
01.02.03.208	Реконструкция сети ГВС от т.4 Коломенская,5 до т.5 Коломенская,7	0	0	0	772	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	772
01.02.03.209	Реконструкция тепловой сети ТК-110-2 - Кронита, 4/1	1 655	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 655
01.02.03.210	Реконструкция тепловой сети ТК-110-2 - Кронита, 4/2	1 350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 350
01.02.03.211	Реконструкция тепловой сети ЦТП2 - Лаврова, 18/4	1 686	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 686
01.02.03.212	Реконструкция тепловой сети Лаврова, 16/3 - 14/1	2 419	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 419
01.02.03.213	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловых сетей М1-10 от П-763-10 до К-14К-10 по ул. Яблочкова Ду-500мм, длина 664 м.	80	1 480	0	51 221	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52 781
01.02.03.214	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловых сетей М1-15 от К-611 до К-615А ул. Революции, через дорогу в районе ул. Серединная, Ду-500мм, длина 314м.	8 354	480	0	19 332	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28 166
01.02.03.215	Реконструкция участка тепловых сетей по М1-09 от К-763 до К-14К Ду500 (1969 г.)ул. Лодыгина Ду-500 мм, длина 630 м	553	32 399	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32 952
01.02.03.216	ООО "ПСК" Техническое перевооружение участка тепловых сетей по М1-11 от П-763-10 (Т 763-22) до К-763-24 Ду600 (1995 г.)ул. Солдатова Ду-600 мм, длина 469 м	15 862	0	23 120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38 982
01.02.03.217	Реконструкция участка тепловых сетей по М1-17 от К-419 до К-158-30 Ду600 (1979 г.)ул. Ушинского Ду-600 мм, длина 393 м	0	0	52 284	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52 284
01.02.03.218	ООО "ПСК". Техническое перевооружение тепловой сети от ТК 667 до ул.Ленина 50.	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
01.02.03.219	Замена тепловой изоляции МС	0	2 037	3 137	3 587	90 843	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99 604
01.02.03.221	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловых сетей М1-01 от ТК-45-4 до ТК-45-10, от ТК-45-14 до ТК-45-20 по ул.Краснова Ду-300мм	397	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	397
01.02.03.222	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловых к ж.д. №15 по ул. Усольская Ду-38 мм	466	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	466
01.02.03.224	ООО "ПСК". Техническое перевооружение трубопровода от П-158 до К-159 ул. Н.Островского Ду-800 мм	12 625	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 625

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.03.225	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка трубопровода М1-14 от К-183 до К-174 ул. П.Осипенко, ул.Седова; Ду 500 мм протяженностью в однострубнои исчислении 453м	31 139	34 328	40 626	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106 093
01.02.03.226	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка трубопровода М1-01 от Т-59 до К-64 ул. Г. Звезда Ду 400/500 мм протяженностью в однострубнои исчислении 624 м	45 815	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45 815
01.02.03.227	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-01 от ТК-59 до ТК-59-4 по ул. Петропавловской Ду 300 мм протяженностью в однострубнои исчислении 313,34м	335	12 722	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13 057
01.02.03.228	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка трубопровода М1-09 от П-2 до П-14 (до подъема) ул. Лодыгина, Ду 700 мм протяженностью в однострубнои исчислении 760м	873	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	873
01.02.03.229	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловых сетей М2-02 на участке от ТК-59 до ТК-60 Ду 500мм по ул.Голева, протяженностью в однострубнои исчислении 380 м	494	0	24 806	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25 300
01.02.03.230	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-02 от К-36А до ПН-15 по ул. Баумана, Ду 700 мм протяженностью в однострубнои исчислении 708м	837	0	0	31 840	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32 677
01.02.03.231	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-04 от К-579 до К-580А по ул. Крисанова, Ду 500 мм протяженность в однострубнои исчислении 191м	484	0	24 935	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25 419
01.02.03.234	Устройство системы дистанционного контроля параметров работы тепловых сетей на базе базовых станций "LORA WAN"	5 165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 165
01.02.03.235	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-17 от ТК 419- до ТК 158-30 ул.Ушинского,1-Гагарина,66А, Ду 600 мм	1 817	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 817
01.02.03.236	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-04 от ТК357 до ТК170 ул. Николая Островского. Ду 700 мм.	586	0	4 399	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 985
01.02.03.237	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-15 от ТК 6076 до ТК 609 ул. Рабоче-Крестьянская. Ду 500 мм.	1 191	0	19 200	18 138	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38 529
01.02.03.238	ООО "ПСК". Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-33 ул. Уральская, 85а до ж.д. по ул. Работница,3а,ул. Лебедева, 16. Ду 90 мм. Установка насоса ЦГВС.	652	4 633	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 285
01.02.03.239	ООО "ПСК". Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-12 ул. Голева, 5а до ж.д. по ул. ул. Крисанова, 71. Ду 150/125/100/80/70/50мм. Установка насоса ЦГВС.	659	21 421	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22 080
01.02.03.240	ООО "ПСК". Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-16 ул.Кронштадтская,6 до ж.д. по ул. ул. Грузинская,5,7,11 Ду 200/150/125/100/80/70/50мм. Установка насоса ЦГВС.	584	16 113	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16 697
01.02.03.241	ООО "ПСК". Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-18 ул. Эскаваторная, 58 до ж.д. по ул. ул. Эскаваторная, 51 Ду 80/70мм. Установка насоса ЦГВС.	600	5 347	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 947
01.02.03.242	ООО "ПСК". Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-2 ул.Связева, 32 до ж.д. по ул. ул. Связева, 44, 48 Ду200/150/100/80/50 мм. Установка насоса ЦГВС.	608	39 837	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40 445

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.03.243	ООО "ПСК". Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-15 ул. Толбухина, 6 до ж.д. по ул. Вильямса, 35. Ду 100/80 мм.	80	6 640	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 720
01.02.03.244	ООО "ПСК". Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-9 ул. Толбухина, 40а до ж.д. по ул. Коспашская, 15. Ду 100/50 мм.	80	0	12 304	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 384
01.02.03.245	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-09 от К-14-К до К-763 ул.Лодыгина, Ду 500 мм.	559	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	559
01.02.03.246	ООО "ПСК". Замена секционирующей запорной арматуры в ТК-760, ТК-763.	3 782	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 782
01.02.03.249	ООО "ПСК". Замена тепловой изоляции: т.1 - ТК30Б; 2Ду 25; Ду 219; Ду 159 мм.	118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	118
01.02.03.250	ООО "ПСК". Техническое перевооружение т/с 2ф400 от ТК-33 до ТК-33-16 по ул. Чайковского	34 817	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34 817
01.02.03.251	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-10 от П-2-К до 1-10-7Б ул. Лодыгина, ул. Куйбышева. Ду 400 мм.	80	1 480	0	47 138	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48 698
01.02.03.252	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-04 от Т 485А до ТК 496А ул. Шахтерская, Танкистов. Ду 800 мм.	0	960	0	24 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24 960
01.02.03.253	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-04 от ТК 509 до ТК 509-6 ул. Формовщиков. Ду 200/150 мм.	80	3 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 580
01.02.03.254	ОСП "Котельные". Замена запорной арматуры: Ду 500 мм - 2 шт.	80	2 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 080
01.02.03.280	ООО "ПСК". Установка систем технологического учета тепловой энергии (2 этап)	2 145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 145
02.02.03.298	Техническое перевооружение существующей тепловой камеры К-82 с организацией врезки и установкой запорной арматуры Ду=125мм (ул. Юнг Прикамья, 3)	414	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	414
01.02.03.299	ПТС. Строительство перемычки на магистральных тепловых сетях и приобретение сетей от котельной ВК-1 на мрн Владимирский	20 667	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20 667
02.02.03.300	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-05, от ТК-201 до ТК - 117-2 по ул. М.Рыбалко, Ду 300 мм.	0	19 721	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19 721
02.02.03.301	Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-18 до Химградская,47. Ду 100/80 мм.	0	10 227	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 227
02.02.03.302	Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-35 до ул. Ушакова,57-2. Ду 150/100/80 мм.	0	9 634	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 634
02.02.03.303	Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-5 до ул. Буксирная,9. Ду 100/80 мм.	0	0	11 026	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 026
02.02.03.304	Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-30 ул. Ялгинская, 13 до ж.д. по ул. Фадеева, 14. Ду 150/100 мм. Установка насоса ЦГВС. Установка насоса ЦГВС.	0	7 544	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 544
02.02.03.305	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-04, от Пав.19-3 до Т - 131 по ул. Сивашская, Ду 500 мм.	0	18 519	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 519
02.02.03.306	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-05, от ТК-192-2 до ТК- 192-2-8 по ул. Полтавская, Ду 200 мм.	0	9 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 000
02.02.03.307	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06, от ТК-114-1-1 до ТК- 114-1-3 с вводами по ул. Автозаводская, Ду 150/125/100/80 мм.	0	308	8 417	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 725
02.02.03.308	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06, от ТК-117 до ТК- 117-24 по ул. Невского, Ду 300 мм.	0	592	20 083	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20 675
02.02.03.309	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-04, от Т-134 до НО-137 по ул. Сивашская, Ду 500 мм.	0	5 233	0	19 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24 233

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
02.02.03.310	Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-01 от Пав.20 до Пав.38 Ду 700 мм.	0	8 536	3 991	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 527
02.02.03.311	Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-02 от Пав.25 до Пав.30 Ду 400 мм	0	0	0	2 250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 250
02.02.03.312	Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-01 от Т-45 до Т-49 Ду 500 мм.	0	0	287	513	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	800
02.02.03.313	Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-01 от Т-64 до Пав.68 Ду600мм .	0	0	2 917	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 917
02.02.03.314	Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-01 от Т-1 до Т-10 ул. Ласьвинская Ду700мм.	0	0	0	4 280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 280
02.02.03.315	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-01 ул. Сокольская от ТК-86-1 до ЦТП №4. Ду 250мм.	0	11 598	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 598
02.02.03.316	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-07 от ТК-123 до ТК-123-7 по ул. Оборонщиков, Ду 100 мм.	0	6 010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 010
02.02.03.317	Замена запорной арматуры Пав,68 Ду 500 мм. 1 шт	0	1 403	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 403
02.02.03.318	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-02 от Т-2 до Т-5 по ул. Ласьвинская. Ду 400 мм.	0	0	9 917	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 917
02.02.03.319	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-02 ТК-22-9-2 до ЦТП-28 ул. Панфилова. Ду 150 мм.	0	453	4 658	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 111
02.02.03.320	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-04 от ТК-131 -1 до Т-131-3-1А по ул. Победы. Ду 200 мм.	0	383	0	3 915	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 298
02.02.03.321	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-07 от ТК-103-5 до М.Рыбалко,87,89,91, Ямпольская,10 . Ду 100/80/50 мм.	0	433	4 174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 607
02.02.03.322	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-08 от ТК-8-17-3 до ТК-8-17-7 по ул. Каляева. Ду 300 мм.	0	424	5 948	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 372
02.02.03.323	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-10 от ТК-103-15 до М.Рыбалко,107-109. Ду 200/150/125/70 мм.	0	418	13 398	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13 816
02.02.03.324	Техническое перевооружение тепловой стеи М4-08 ТК-8-14-8 до ТК-8-14-16 по ул. Волгодонская. Ду 300 мм. Длина 112 м	0	222	3 694	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 916
02.02.03.325	Замена запорной арматуры Пав,38 Ду 400 мм. 2 шт	0	0	0	2 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 500
02.02.03.326	Замена запорной арматуры ТК 114 Ду 250 мм. 2 шт	0	11 947	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 947
02.02.03.327	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-07 ТК-102 до ТК-102-6 ул. Липатова. Ду=200/150/80 мм.	0	467	0	8 603	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 070
02.02.03.328	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-08 ТК-8-6 до ТК-8-8 ул. Каляева. Ду=500 мм.	0	0	11 695	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 695
02.02.03.329	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-01 от Пав.19 до Пав.20 ул. Ласьвинская. Ду=700 мм.	0	448	4 394	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 843
02.02.03.330	Установка регулирующих клапанов Закамский тепловой узел	0	5 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 000
02.02.03.331	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-07 от ТК-103-7 до ТК-103-7-2 по ул. М.Рыбалко с вводами. Ду 200/150/70 мм.	0	368	4 833	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 202
02.02.03.332	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-07 от ТК-103-11 до ТК-103-11-1 по ул. М.Рыбалко Ду 150 мм.	0	267	2 750	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 017
02.02.03.333	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-04 от ТК-167 до ТК-179 по ул. М.Рыбалко Ду 400 мм.	0	667	0	10 875	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 542
02.02.03.334	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-01 от ТК-86-1 до ЦТП-5 по ул. Судозаводская Ду200 мм	0	333	0	6 125	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 458
02.02.03.335	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ТК-121 до ТК-121-0-5 по ул. Закамская Ду 200 мм.	0	583	0	9 200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 783
02.02.03.336	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ТК-117-28 до ул. Закамская,31 Ду 150/100/70 мм.	0	583	0	8 250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 833
02.02.03.337	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ТК-117-26 до ул. Невского,24 Ду 150/100/50 мм.	0	333	0	3 800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 133
02.02.03.338	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ТК-110-10 до ТК-110-16 по ул. Охотников Ду 200 мм.	0	667	0	8 542	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 208

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
02.02.03.339	Техническое перевооружение участка тепловой сети от М4-05 от ТК-117-70 до ЦТП-58 и до Федосеева,7 Ду150/100/80 мм	0	333	0	7 333	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 667
02.02.03.340	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ЦТП-56 до ул. Охотников,25 Ду 150/80/70 мм.	0	333	0	4 188	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 521
02.02.03.341	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-05 от ЦТП-60 до ул. Ласьвинская,24 Ду 150/100/80 мм.	0	333	0	4 188	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 522
01.02.03.351	ПТЭЦ-9. Реконструкция тепловыводов № 4,5	7 716	11 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 716
03.02.03.405	Тепловые сети от котельной ул. Чапаева,6 до тепловой камеры ТК-4	0	0	7 772	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 772
01.02.03.407	Система ГВС от бойлерной №3 по ул. Л. Шатрова, 18а	500	19 590	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20 090
01.02.03.408	Система ГВС от бойлерной №3 по ул. Л. Шатрова, 9а	0	600	27 995	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28 595
01.02.03.436	Реконструкция тепловой сети от ТК-8 до ул.Краснополянская, 30 (от ТК-41 до ул.Краснополянская,30)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 998	0	0	1 998
01.02.03.437	Реконструкция тепловой сети от т.7 до т.8 по ж/д Краснополянская,32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 220	0	0	0	0	1 220
01.02.03.438	Реконструкция тепловой сети от ТК-45 до ТК-45-2 через ТК-45-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	274	0	0	0	0	274
01.02.03.439	Реконструкция тепловой сети от т.12 до т.14 через т.13 по ж/д Серпуховская,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 848	0	0	0	0	3 848
01.02.03.440	Реконструкция тепловой сети от ТК-26-4 до ж/д Краснополянская,25	0	0	0	0	0	308	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	308
01.02.03.441	Реконструкция тепловой сети от ТК-26-2 до ж/д Бригадирская,2	0	0	0	0	0	1 537	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 537
01.02.03.442	Реконструкция тепловой сети от ТУ-26 до т.19	0	0	0	0	0	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	112
01.02.03.443	Реконструкция тепловой сети от т.19 до ТК-26-1сущ	0	0	0	0	0	224	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	224
01.02.03.444	Реконструкция тепловой сети от ТУ-31 до ТУ-33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 240	0	12 240
01.02.03.445	Реконструкция тепловой сети от ТК-1-1 до ж/д Коломенская,13	0	0	0	0	0	179	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	179
01.02.03.446	Реконструкция тепловой сети от т.3 у зд.бойлер до ж/д Серпуховская,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	672	0	672
01.02.03.447	Реконструкция тепловой сети от т.4 до ж/д Серпуховская,8 через ТК-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	763	0	763
01.02.03.448	Реконструкция тепловой сети от т.10 до т.11 по ж/д К.Минина,7	0	0	0	0	0	482	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	482
01.02.03.449	Реконструкция тепловой сети от т.4 до ж/д Краснополянская,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 365	0	1 365
01.02.03.450	Реконструкция тепловой сети от ТК-1-8 до ж/д Нейвинская,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	853	0	853
01.02.03.451	Реконструкция тепловой сети от ТК-2-2 до ж/д Г.Хасана,97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	793	0	793
01.02.03.452	Реконструкция тепловой сети от ТК-3-2 до ж/д Г.Хасана,95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	595	0	595
01.02.03.453	Реконструкция тепловой сети от т.4 до т.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 346	0	1 346
01.02.03.454	Реконструкция тепловой сети от т.5 до т.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 393	0	1 393
01.02.03.455	Реконструкция тепловой сети от т.8 до т.9 через ТК-1,ТК-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 774	0	2 774
01.02.03.456	Реконструкция тепловой сети от ТК-1 до ж/д Ординская,10а	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	385	0	0	385
01.02.03.457	Реконструкция тепловой сети от т.16 до т.19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	831	0	0	831
01.02.03.458	Реконструкция тепловой сети от т.14 до ж/д Пихтовая,10	0	0	0	0	0	604	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	604
01.02.03.459	Реконструкция тепловой сети от т.17 до пер.Ашапский,4	0	0	0	0	0	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	230
01.02.03.460	Реконструкция тепловой сети от т.22 до ж/д Пихтовая,2	0	0	0	0	0	246	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	246
01.02.03.462	Реконструкция тепловой сети от т.11 до т.12 по ж/д Бригадирская,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	964	0	0	964
01.02.03.463	Реконструкция тепловой сети от ТК-41-2 до ТК-41-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	915	0	0	915
01.02.03.464	Реконструкция тепловой сети от т.17 до ж/д Пихтовая,8	0	0	0	0	0	302	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	302
01.02.03.465	Реконструкция тепловой сети от т.21* до ж/д Пихтовая,4	0	0	0	0	0	280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	280

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.03.466	Реконструкция тепловой сети от ТК-41 до ж/д Бригадирская,8 через ТК-41-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 084	0	0	1 084
01.02.03.467	Реконструкция тепловой сети от т.27 до т.28 по ж/д Пихтовая,38а	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 653	0	0	1 653
01.02.03.468	Реконструкция сети ГВС ЦТП2 - Лаврова, 18/4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 394	0	0	0	1 394
01.02.03.469	Реконструкция сети ГВС ТК6 - ТК8.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 092	0	0	0	3 092
01.02.03.470	Реконструкция сети ГВС ТК39 - 40 лет Победы,10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 266	0	10 266
01.02.03.471	Реконструкция сети ГВС котельная - т.А	0	0	0	0	0	0	889	0	0	0	0	0	0	0	0	0	889
01.02.03.472	Реконструкция сети ГВС т.А - ТК1	0	0	0	0	0	0	1 311	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 311
01.02.03.473	Реконструкция сети ГВС т.ТК1 - Т-2	0	0	0	0	0	0	1 685	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 685
01.02.03.474	Реконструкция сети ГВС Т-2 - ТК3	0	0	0	0	0	0	313	0	0	0	0	0	0	0	0	0	313
01.02.03.475	Реконструкция сети ГВС ТК3 - т.В1	0	0	0	0	0	0	535	0	0	0	0	0	0	0	0	0	535
01.02.03.476	Реконструкция сети ГВС ЦТП №6 - Веденева, 15	0	0	0	0	0	0	0	1 545	0	0	0	0	0	0	0	0	1 545
01.02.03.477	Реконструкция сети ГВС ЦТП №6 - Веденева, 15	0	0	0	0	0	0	0	1 814	0	0	0	0	0	0	0	0	1 814
01.02.03.478	Реконструкция сети ГВС ТК30б - ТК30	0	0	0	0	0	0	0	6 736	0	0	0	0	0	0	0	0	6 736
01.02.03.479	Реконструкция сети ГВС ТК35 - ТК39	0	0	0	0	0	0	0	0	9 659	0	0	0	0	0	0	0	9 659
01.02.03.480	Реконструкция сети ГВС котельная Бан. Гора - ТК4	0	0	0	0	0	0	0	0	4 959	0	0	0	0	0	0	0	4 959
01.02.03.481	Реконструкция сети ГВС котельная Бан. Гора - ТК4	0	0	0	0	0	0	0	0	780	0	0	0	0	0	0	0	780
01.02.03.482	Реконструкция сети ГВС т.1 - котельная ППБ	0	0	0	0	0	0	0	0	603	0	0	0	0	0	0	0	603
01.02.03.483	Реконструкция сети ГВС ТК4 - ТК6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 790	0	0	0	0	0	1 790
01.02.03.484	Реконструкция сети ГВС ТК28 - ТК29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 915	0	0	0	0	4 915
01.02.03.485	Реконструкция сети ГВС ТК29 - ТК30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 642	0	0	0	0	2 642
01.02.03.486	Реконструкция сети ГВС ТК30 - ТК31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	899	0	0	0	0	899
01.02.03.487	Реконструкция сети ГВС ЦТП-25 - Памирская, 28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	728	0	0	728
01.02.03.488	Реконструкция сети ГВС ЦТП-25 - Памирская, 28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 561	0	0	14 561
01.02.03.489	Реконструкция сети ГВС ТК22 - Мира, 16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	674	0	674
01.02.03.490	Реконструкция сети ГВС от т.12 до т.14 через т.13 по ж/д Серпуховская,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 279	0	0	1 279
01.02.03.491	Реконструкция сети ГВС от т.12 до т.14 через т.13 по ж/д Серпуховская,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 002	0	0	1 002
01.02.03.494	Реконструкция сети ГВС от т.3 до т.4 по ж/д Коломенская,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	512	0	0	512
01.02.03.495	Реконструкция сети ГВС от т.3 до т.4 по ж/д Коломенская,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	401	0	0	401
01.02.03.496	Реконструкция сети ГВС от т.7 до т.8 по ж/д Коломенская,3	0	0	0	0	0	0	459	0	0	0	0	0	0	0	0	0	459
01.02.03.497	Реконструкция сети ГВС от т.7 до т.8 по ж/д Коломенская,3	0	0	0	0	0	0	459	0	0	0	0	0	0	0	0	0	459
01.02.03.498	Реконструкция сети ГВС от т.11 до т.12 по ж/д Косьвинская,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	309	0	0	309
01.02.03.499	Реконструкция сети ГВС от т.11 до т.12 по ж/д Косьвинская,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	310	0	0	310
01.02.03.500	Реконструкция сети ГВС от т.12 до т.13 по ж/д Косьвинская,13	0	0	0	0	0	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103
01.02.03.501	Реконструкция сети ГВС от т.12 до т.13 по ж/д Косьвинская,13	0	0	0	0	0	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103
01.02.03.502	Реконструкция сети ГВС от ТК-26-4 до ж/д Краснополянская,25	0	0	0	0	0	0	0	154	0	0	0	0	0	0	0	0	154
01.02.03.503	Реконструкция сети ГВС от ТК-1-1 до ж/д Коломенская,13	0	0	0	0	0	0	0	89	0	0	0	0	0	0	0	0	89
01.02.03.504	Реконструкция сети ГВС от ТК-1-1 до ж/д Коломенская,13	0	0	0	0	0	0	0	89	0	0	0	0	0	0	0	0	89
01.02.03.505	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-1 до ТК-1-1 до ТК-2-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	954	0	0	954
01.02.03.506	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-1 до ТК-1-1 до ТК-2-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	954	0	0	954
01.02.03.507	Реконструкция сети ГВС от ТК-2-1 до ТК-4-1 через ТК-3-1	0	0	0	0	0	0	872	0	0	0	0	0	0	0	0	0	872
01.02.03.508	Реконструкция сети ГВС от ТК-2-1 до ТК-4-1 через ТК-3-1	0	0	0	0	0	0	872	0	0	0	0	0	0	0	0	0	872
01.02.03.509	Реконструкция сети ГВС от т.9 до здания Коломенская,49	0	0	0	0	0	0	561	0	0	0	0	0	0	0	0	0	561
01.02.03.510	Реконструкция сети ГВС от т.9 до здания Коломенская,49	0	0	0	0	0	0	561	0	0	0	0	0	0	0	0	0	561
01.02.03.511	Реконструкция сети ГВС от т.5 до т.6 по ж/д Коломенская,19	0	0	0	0	0	0	0	378	0	0	0	0	0	0	0	0	378
01.02.03.512	Реконструкция сети ГВС от т.5 до т.6 по ж/д Коломенская,19	0	0	0	0	0	0	0	378	0	0	0	0	0	0	0	0	378

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.03.513	Реконструкция сети ГВС от т.7 до т.8 по ж/д Коломенская,51	0	0	0	0	0	0	0	0	321	0	0	0	0	0	0	0	321
01.02.03.514	Реконструкция сети ГВС от т.7 до т.8 по ж/д Коломенская,51	0	0	0	0	0	0	0	0	321	0	0	0	0	0	0	0	321
01.02.03.515	Реконструкция сети ГВС от т.3 у зд.бойлер до ж/д Серпуховская,15	0	0	0	0	0	0	0	0	336	0	0	0	0	0	0	0	336
01.02.03.516	Реконструкция сети ГВС от т.3 у зд.бойлер до ж/д Серпуховская,15	0	0	0	0	0	0	0	0	336	0	0	0	0	0	0	0	336
01.02.03.517	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-6 до ж/д Краснополянская,4	0	0	0	0	0	0	0	211	0	0	0	0	0	0	0	0	211
01.02.03.518	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-6 до ж/д Краснополянская,4	0	0	0	0	0	0	0	211	0	0	0	0	0	0	0	0	211
01.02.03.519	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-6 до ж/д К.Минина,7 через ТК-1-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	289	0	0	289
01.02.03.520	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-6 до ж/д К.Минина,7 через ТК-1-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	289	0	0	289
01.02.03.521	Реконструкция сети ГВС от т.10 до т.11 по ж/д К.Минина,7	0	0	0	0	0	0	189	0	0	0	0	0	0	0	0	0	189
01.02.03.522	Реконструкция сети ГВС от т.10 до т.11 по ж/д К.Минина,7	0	0	0	0	0	0	189	0	0	0	0	0	0	0	0	0	189
01.02.03.523	Реконструкция сети ГВС от т.7 до ж/д К.Минина,9	0	0	0	0	0	0	307	0	0	0	0	0	0	0	0	0	307
01.02.03.524	Реконструкция сети ГВС от т.7 до ж/д К.Минина,9	0	0	0	0	0	0	307	0	0	0	0	0	0	0	0	0	307
01.02.03.525	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-6 до ж/д К.Минина,11а через т.7	0	0	0	0	0	391	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	391
01.02.03.526	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-6 до ж/д К.Минина,11а через т.7	0	0	0	0	0	391	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	391
01.02.03.527	Реконструкция сети ГВС от т.6 до ж/д Краснополянская,6	0	0	0	0	0	0	0	128	0	0	0	0	0	0	0	0	128
01.02.03.528	Реконструкция сети ГВС от т.6 до ж/д Краснополянская,6	0	0	0	0	0	0	0	128	0	0	0	0	0	0	0	0	128
01.02.03.529	Реконструкция сети ГВС от ЦТП до ТК-1-2	0	0	0	0	0	284	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	284
01.02.03.530	Реконструкция сети ГВС от ЦТП до ТК-1-2	0	0	0	0	0	222	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	222
01.02.03.531	Реконструкция сети ГВС от ТК-1-2 до ТК-2-2	0	0	0	0	0	0	0	0	452	0	0	0	0	0	0	0	452
01.02.03.532	Реконструкция сети ГВС от ТК-1-2 до ТК-2-2	0	0	0	0	0	0	0	0	452	0	0	0	0	0	0	0	452
01.02.03.533	Реконструкция сети ГВС от ТК-2-2 до ж/д Г.Хасана,97	0	0	0	0	0	0	0	0	206	0	0	0	0	0	0	0	206
01.02.03.534	Реконструкция сети ГВС от ТК-2-2 до ж/д Г.Хасана,97	0	0	0	0	0	0	0	0	206	0	0	0	0	0	0	0	206
01.02.03.535	Реконструкция сети ГВС от ТК-1-2 до ТК-3-2	0	0	0	0	0	0	0	0	546	0	0	0	0	0	0	0	546
01.02.03.536	Реконструкция сети ГВС от ТК-3-2 до ж/д Г.Хасана,95	0	0	0	0	0	0	0	0	215	0	0	0	0	0	0	0	215
01.02.03.537	Реконструкция сети ГВС от ТК-3-2 до ж/д Г.Хасана,95	0	0	0	0	0	0	0	0	215	0	0	0	0	0	0	0	215
01.02.03.538	Реконструкция сети ГВС от т.4 до т.5	0	0	0	0	0	0	673	0	0	0	0	0	0	0	0	0	673
01.02.03.539	Реконструкция сети ГВС от т.4 до т.5	0	0	0	0	0	0	673	0	0	0	0	0	0	0	0	0	673
01.02.03.540	Реконструкция сети ГВС от т.5 до т.6	0	0	0	0	0	0	697	0	0	0	0	0	0	0	0	0	697
01.02.03.541	Реконструкция сети ГВС от т.5 до т.6	0	0	0	0	0	0	697	0	0	0	0	0	0	0	0	0	697
01.02.03.542	Реконструкция сети ГВС ГВС от ж/д Пихтовая,8 до ж/д Пихтовая,10	0	0	0	0	0	0	0	0	267	0	0	0	0	0	0	0	267
01.02.03.543	Реконструкция сети ГВС ГВС от ж/д Пихтовая,8 до ж/д Пихтовая,10	0	0	0	0	0	0	0	0	267	0	0	0	0	0	0	0	267
01.02.03.544	Реконструкция сети ГВС ж/д Пихтовая,8 до ж/д в Ашапском пер,4	0	0	0	0	0	0	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115
01.02.03.545	Реконструкция сети ГВС ГВС от ж/д Пихтовая,18 до ж/д Пихтовая,20	0	0	0	0	0	0	0	0	209	0	0	0	0	0	0	0	209
01.02.03.546	Реконструкция сети ГВС ГВС от ж/д Пихтовая,18 до ж/д Пихтовая,20	0	0	0	0	0	0	0	0	209	0	0	0	0	0	0	0	209
01.02.03.547	Реконструкция сети ГВС от т.12 до ТК-41-2	0	0	0	0	0	0	0	0	294	0	0	0	0	0	0	0	294
01.02.03.548	Реконструкция сети ГВС от т.12 до ТК-41-2	0	0	0	0	0	0	0	0	294	0	0	0	0	0	0	0	294
01.02.03.549	Реконструкция сети ГВС от ТК-41-2 до ТК-41-3	0	0	0	0	0	0	0	0	458	0	0	0	0	0	0	0	458
01.02.03.550	Реконструкция сети ГВС от ТК-41-2 до ТК-41-3	0	0	0	0	0	0	0	0	458	0	0	0	0	0	0	0	458
01.02.03.551	Реконструкция сети ГВС от ТК-45 до ТК-45-2 через ТК-45-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	626	0	0	0	0	0	0	626
01.02.03.552	Реконструкция сети ГВС от ТК45-2 до ж/д Пихтовая,24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	180	0	0	0	0	0	0	180

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.03.553	Реконструкция сети ГВС ТК-4 до ТК-3 (от ТК-26-1 сущ. до ТК-26-2, от ТК-26-2 до Коломенская,4 ввод)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	752	0	0	0	0	0	0	752
01.02.03.554	Реконструкция сети ГВС от ЦТП № 5 до т.12 ж/д Серпуховская,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	244	0	0	0	0	0	0	244
01.02.03.555	Реконструкция сети ГВС от ЦТП № 5 до т.12 ж/д Серпуховская,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	244	0	0	0	0	0	0	244
01.02.03.556	Реконструкция сети ГВС от ж/д по ул.Нейвинская,10 к ж/д по ул.Нейвинская,12 теплосети от т.17 ул.Нейвинская,10а до т.18 ул.Нейвинская,12; от т.18 до т.19 ул.Нейвинская,14 (транзит); от т.16 ул.Нейвинская,10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	463	0	0	0	0	0	0	463
01.02.03.557	Реконструкция сети ГВС от ж/д по ул.Нейвинская,10 к ж/д по ул.Нейвинская,12 теплосети от т.17 ул.Нейвинская,10а до т.18 ул.Нейвинская,12; от т.18 до т.19 ул.Нейвинская,14 (транзит); от т.16 ул.Нейвинская,10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	463	0	0	0	0	0	0	463
01.02.03.558	Реконструкция сети ГВС от т.18 до т.19 по ж/д Нейвинская,14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 545	0	0	0	0	0	0	2 545
01.02.03.559	Реконструкция сети ГВС от т.18 до т.19 по ж/д Нейвинская,14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 994	0	0	0	0	0	1 994
01.02.03.560	Реконструкция сети ГВС от т.6 Коломенская,7 до ж/д Полазненская,26 через ТК	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	715	0	0	0	0	0	715
01.02.03.561	Реконструкция сети ГВС от т.6 Коломенская,7 до ж/д Полазненская,26 через ТК	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	715	0	0	0	0	0	715
01.02.03.562	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-3 до т.2 у Коломенская,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	329	0	0	0	0	0	329
01.02.03.563	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-3 до т.2 у Коломенская,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258	0	0	0	0	0	258
01.02.03.564	Реконструкция сети ГВС от т.9 Коломенская,3 до т.10 Косьвинская,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	241	0	0	0	0	0	241
01.02.03.565	Реконструкция сети ГВС от т.9 Коломенская,3 до т.10 Косьвинская,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	241	0	0	0	0	0	241
01.02.03.566	Реконструкция сети ГВС от т.10 до т.11 Косьвинская,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	191	0	0	0	0	0	191
01.02.03.567	Реконструкция сети ГВС от т.10 до т.11 Косьвинская,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	191	0	0	0	0	0	191
01.02.03.568	Реконструкция сети ГВС от ТК-26-5 до ТК-26-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	512	0	0	0	0	0	512
01.02.03.569	Реконструкция сети ГВС от ТК-26-6 до т.17 Косьвинская,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	332	0	0	0	0	0	332
01.02.03.570	Реконструкция сети ГВС ГВС от ЦТП-3 до т.20 Косьвинская,7 через ТК-1сущ,ТК-2 сущ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 832	0	0	0	0	1 832
01.02.03.571	Реконструкция сети ГВС ГВС от ЦТП-3 до т.20 Косьвинская,7 через ТК-1сущ,ТК-2 сущ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 510	0	0	0	0	1 510
01.02.03.574	Реконструкция сети ГВС от т.14 до т.13 Косьвинская,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	301	0	0	0	0	301
01.02.03.575	Реконструкция сети ГВС от т.14 до т.13 Косьвинская,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	301	0	0	0	0	301
01.02.03.576	Реконструкция сети ГВС от ТК-26-4 до ж/д Бригадирская,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	622	0	0	0	0	622
01.02.03.577	Реконструкция сети ГВС от ТК-26-2 до т.18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	742	0	0	0	0	742
01.02.03.578	Реконструкция сети ГВС от т.18 до ТК-26-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	613	0	0	0	0	613
01.02.03.579	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-1 до т.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 641	0	0	2 641
01.02.03.580	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-1 до т.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 069	0	0	2 069
01.02.03.581	Реконструкция сети ГВС от т.10 до ж/д Пихтовая,42 через ТК-7-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 004	0	0	2 004
01.02.03.582	Реконструкция сети ГВС от т.10 до ж/д Пихтовая,42 через ТК-7-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 570	0	0	0	1 570
01.02.03.585	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-6 до ж/д К.Минина,7 через ТК-1-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	339	0	0	339
01.02.03.586	Реконструкция сети ГВС от ЦТП-6 до ж/д К.Минина,7 через ТК-1-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	339	0	0	339
01.02.03.587	Реконструкция сети ГВС от ТК-3-2 до ТК-5-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 421	0	0	0	1 421
01.02.03.588	Реконструкция сети ГВС от ТК-3-2 до ТК-5-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 114	0	0	0	1 114
01.02.03.589	Реконструкция сети ГВС от ТК-2-2 до т.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	609	0	0	0	609
01.02.03.590	Реконструкция сети ГВС от ТК-2-2 до т.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	609	0	0	0	609
01.02.03.591	Реконструкция сетей ГВС котельная-ТК1	0	0	0	0	0	1 887	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 887
01.02.03.592	Реконструкция сетей ГВС ТК1-ТК4	0	0	0	0	0	2 660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 660

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.03.593	Реконструкция сетей ГВС ТК1-ТК5	0	0	0	0	0	2 349	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 349
01.02.03.594	Реконструкция сетей ГВС ТК5- ТК7	0	0	0	0	0	1 644	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 644
01.02.03.595	Реконструкция сетей ГВС ТК5 -ТК8	0	0	0	0	0	1 847	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 847
01.02.03.596	Реконструкция сетей ГВС ТК8 - ТК10	0	0	0	0	0	4 407	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 407
01.02.03.597	Реконструкция сетей ГВС ТК1-ТК17	0	0	0	0	0	6 264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 264
01.02.03.598	Реконструкция сетей ГВС ТК12-ТК17	0	0	0	0	0	3 137	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 137
01.02.03.599	Реконструкция сетей ГВС ТК17-ТК18	0	0	0	0	0	1 496	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 496
01.02.03.601	Реконструкция сетей ГВС ТК21-ТК26	0	0	0	0	0	3 250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 250
01.02.03.602	Реконструкция сетей отопления котельная Бан. гора -ТК4	0	0	0	0	0	0	13 350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13 350
01.02.03.608	Реконструкция тепловой сети ТК47-2 (ТК41-4)ТК47-3 (ТК41-6) Черняховского 45	0	0	0	0	0	0	0	2 132	0	0	0	0	0	0	0	0	2 132
01.02.03.609	Реконструкция тепловой сети ТК47-3 (ТК41-6)ТК47-4 (ТК41-8) Бушмакина 94	0	0	0	0	0	0	0	2 933	0	0	0	0	0	0	0	0	2 933
01.02.03.610	Реконструкция тепловой сети т.98(т.3-12) - ТК7* (ТК3-14) Молдавская, 14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 990	0	0	0	0	0	0	15 990
01.02.03.611	Реконструкция тепловой сети т.98(т.3-12) - ТК7* (ТК3-14) Молдавская, 14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19 137	0	0	0	0	0	0	19 137
01.02.03.612	Реконструкция тепловой сети ТК4 - т.19 Черняховского,50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24 852	0	0	0	0	0	24 852
01.02.03.615	Реконструкция тепловой сети т.20 - ТК7 Черняховского,62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 620	0	0	0	0	0	9 620
01.02.03.616	Реконструкция тепловой сети ТК11 - т.25(т11-1) Черняховского, 9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	610	0	0	0	610
01.02.03.617	Реконструкция тепловой сети т.25(т11-1) - т.26 Половинная	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	987	0	0	0	987
01.02.03.618	Реконструкция тепловой сети ТК9 - т.30(т9-1) Черняховского, 17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	672	0	0	0	672
01.02.03.621	Реконструкция тепловой сети т.37(8-23) - т.38 Талицкий, 6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 046	0	0	0	1 046
01.02.03.622	Реконструкция тепловой сети ТК8-7 - т.42 Бушмакина, 11/10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	340	0	0	0	340
01.02.03.623	Реконструкция тепловой сети т.42 - т.43 Бушмакина, 11/10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 796	0	0	0	1 796
01.02.03.625	Реконструкция тепловой сети ТК8-10 - ТК8-11 Бушмакина, 5/34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	491	0	0	0	491
01.02.03.627	Реконструкция тепловой сети ЦТП5 - Черняховского, 51 (школа)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 770	5 770
01.02.03.628	Реконструкция тепловой сети Т26-1 - Т41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20 756	20 756
01.02.03.629	Реконструкция тепловой сети Т-5 - Т26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16 421	0	16 421
01.02.03.632	Реконструкция тепловой сети ТК 8-13 - Доватора, 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13 451	13 451
01.02.03.633	Реконструкция тепловой сети т.32 - ТК 32-1 на Черняховского 74/2.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 417	0	0	4 417
01.02.03.635	Реконструкция тепловой сети Т-5 - Т-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32 121	32 121
01.02.03.637	Реконструкция тепловой сети т.9-9 - т.9 - 19 ул. Фосфоритная	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 547	12 547
01.02.03.638	Реконструкция тепловой сети Черняховского, 92 - Чрняховского, 94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 772	0	0	0	0	0	11 772
01.02.03.639	Реконструкция тепловой сети ТК8-1 т.8-2 ул. Можайская	0	0	0	0	0	0	0	5 418	0	0	0	0	0	0	0	0	5 418
01.02.03.641	Реконструкция тепловой сети К 7 - К-13 (т/сеть по ул.Черняховского)	0	0	0	0	0	0	0	0	32 392	48 182	46 156	44 923	42 159	0	0	0	213 812
01.02.03.643	Реконструкция тепловой сети ТК 29 - ТК 30 ул. Ракитная	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19 064	0	0	0	0	19 064
01.02.03.648	Реконструкция тепловой сети ТК15-2 - Васькина, 11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 394	0	0	0	0	0	1 394
01.02.03.650	Реконструкция тепловой сети котельная -т.А	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 588	1 588
01.02.03.651	Реконструкция тепловой сети т.А - ТК - ГВС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 992	3 992
01.02.03.652	Реконструкция тепловой сети ТК - ГВС - ТК5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 947	6 947
01.02.03.653	Реконструкция тепловой сети ТК1 - т.В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	277	277
01.02.03.654	Реконструкция тепловой сети т.В - т.1-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 403	1 403
01.02.03.655	Реконструкция тепловой сети т.1-1 - Домостроит., 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 394	5 394
01.02.03.656	Реконструкция тепловой сети ТК5 - ТК7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 883	2 883
01.02.03.658	Реконструкция тепловой сети ТК9 - ТК11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 570	1 570

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.03.660	Реконструкция тепловой сети К19-1 - К19-5 (Щербакова, 40)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17 968	0	0	17 968
01.02.03.661	Реконструкция тепловой сети Т-2-2-4 до ул Домостроительная 7, 9, 11 (три ввода)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 694	0	0	0	0	0	0	10 694
01.02.03.662	Реконструкция тепловой сети от К-1А до К-4-1 ул. Домостроительная	0	0	0	0	0	0	0	38 545	0	0	0	0	0	0	0	0	38 545
01.02.03.663	Реконструкция тепловой сети ТК7 - Социалистич.,6	0	0	0	0	0	957	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	957
01.02.03.664	Реконструкция тепловой сети ТК8 - Социалистич.,4	0	0	0	0	0	1 743	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 743
01.02.03.666	Реконструкция тепловой сети ТК59 -ТК60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 561	4 561
01.02.03.667	Реконструкция тепловой сети ТК60 -т.67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 478	1 478
01.02.03.668	Реконструкция тепловой сети ТК15 - ТК17	0	0	0	0	0	3 063	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 063
01.02.03.670	Реконструкция тепловой сети ТК2 -ТК4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 238	0	3 238
01.02.03.671	Реконструкция тепловой сети ТК4 -ТК5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 349	0	1 349
01.02.03.673	Реконструкция сетей отопления ТК 1 -т.Б	0	0	0	0	0	0	3 413	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 413
01.02.03.674	Реконструкция сетей отопления котельная-ТК1	0	0	0	0	0	0	5 119	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 119
01.02.03.675	Реконструкция сетей отопления ТК1-ТК2	0	0	0	0	0	0	5 119	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 119
01.02.03.676	Реконструкция сетей отопления ТК2-ТК3	0	0	0	0	0	0	3 513	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 513
01.02.03.677	Реконструкция тепловой сети ТК39 - 40 лет Победы,10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 266	10 266
01.02.03.678	Реконструкция тепловой сети ТК306 - ТК30	0	0	0	0	0	0	0	7 909	0	0	0	0	0	0	0	0	7 909
01.02.03.679	Реконструкция тепловой сети ТК35 - ТК39	0	0	0	0	0	0	0	0	15 797	0	0	0	0	0	0	0	15 797
01.02.03.680	Реконструкция тепловой сети ТК86 - т.А	0	0	0	0	0	0	0	0	3 877	0	0	0	0	0	0	0	3 877
01.02.03.681	Реконструкция тепловой сети т.А -ТК13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20 600	0	0	0	20 600
01.02.03.682	Реконструкция тепловой сети ТК7 - ТК11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 200	0	0	0	0	0	2 200
01.02.03.683	Реконструкция тепловой сети ТК86 - т.Б	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 698	0	0	0	1 698
01.02.03.685	Реконструкция тепловой сети ТК22 - Мира, 16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	674	0	674
01.02.03.686	Реконструкция тепловой сети от Т - 1А, ул. Железнодорожная	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19 862	29 737	19 126	34 156	0	102 881
01.02.03.687	Реконструкция тепловой сети К-306 - К-306 ул Мира	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 019	5 019
01.02.03.688	Реконструкция тепловой сети К-3 - К-8 по ул. Молодежной	0	0	0	0	0	13 192	58 976	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72 168
01.02.03.689	Реконструкция тепловой сети Т-ВК до К-3 по ул. Молодежной	0	0	0	0	0	43 644	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43 644
01.02.03.695	Реконструкция тепловой сети ТК28 - ТК30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 511	0	0	0	0	14 511
01.02.03.697	Реконструкция тепловой сети ЦТП №6 - Веденева, 15 .	0	0	0	0	0	0	0	2 966	0	0	0	0	0	0	0	0	2 966
01.02.03.698	Реконструкция тепловой сети ЦТП №6 - Веденева, 15	0	0	0	0	0	0	0	2 427	0	0	0	0	0	0	0	0	2 427
01.02.03.699	Реконструкция тепловой сети ТК75-1 - Веденева, 20	0	0	0	0	0	0	0	0	720	0	0	0	0	0	0	0	720
01.02.03.700	Реконструкция тепловой сети ТК75-14 - ТК75-1	0	0	0	0	0	0	0	0	392	0	0	0	0	0	0	0	392
01.02.03.701	Реконструкция тепловой сети ТК75-14 - ТК75-2	0	0	0	0	0	0	0	0	209	0	0	0	0	0	0	0	209
01.02.03.702	Реконструкция тепловой сети ТК75-2 - Веденева, 24	0	0	0	0	0	0	0	0	1 712	0	0	0	0	0	0	0	1 712
01.02.03.703	Реконструкция тепловой сети ТК19 - ТК27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 305	0	0	1 305
01.02.03.704	Реконструкция тепловой сети ТК27 - ТК28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 464	0	0	4 464
01.02.03.705	Реконструкция тепловой сети ТК28 - т.Е	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	729	0	0	729
01.02.03.706	Реконструкция тепловой сети т.Е -ТК36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 348	0	0	9 348
01.02.03.707	Реконструкция тепловой сети ТК120 -ТК124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 568	0	4 568
01.02.03.708	Реконструкция тепловой сети ТК124 -т.124-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 710	0	1 710
01.02.03.709	Реконструкция тепловой сети т.124-1 -т.124-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 837	0	1 837
01.02.03.715	Реконструкция тепловой сети Б2 - ТК5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 547	0	0	0	9 547
01.02.03.716	Реконструкция тепловой сети ТК5 - ТК4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 174	0	0	0	1 174
01.02.03.717	Реконструкция тепловой сети ТК5 - ТК5-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 137	0	0	0	2 137
01.02.03.718	Реконструкция тепловой сети ТК2 - т.Б1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23 379	0	0	23 379
01.02.03.719	Реконструкция тепловой сети т.Б1 - т.Б-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	701	0	0	701
01.02.03.722	Пермские ТС, МС и РС. Реконструкция участка ТК-76 - ТК-84, МЗ-03 с заменой способа прокладки для защиты трубопроводов от затопления канала и снижения качества предоставляемых услуг в результате сверхнормативных тепловых потерь	0	0	0	0	0	86 067	112 410	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198 477

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.03.723	Реконструкция участка трубопровода от П-763-10 до К14К-10 ул.Яблочкова протяженностью в однострубнои исчислении 744м (1 этап 608 м)	0	0	0	0	0	0	0	33 125	0	0	0	0	0	0	0	0	33 125
01.02.03.724	Реконструкция участка тепловой сети от К-36А до ПН-15 по ул. Баумана	0	0	0	0	0	43 326	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43 326
01.02.03.725	Реконструкция участка трубопровода от П-8-02 (П-УСК) до Т-34 ул.Г.Хасана	0	0	0	0	0	15 383	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 383
01.02.03.726	Реконструкция участка трубопровода от К-165 до П-169 ул.Котовского	0	0	0	0	0	26 526	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26 526
01.02.03.727	Реконструкция участка тепловых сетей М1-10 от П-763-10 до К-14К-10 по ул. Яблочкова Ду-500мм, длина 664 м. (2 этап)	0	0	0	0	0	0	0	19 072	0	0	0	0	0	0	0	0	19 072
01.02.03.728	Реконструкция участка тепловых сетей М1-15 от К-611 до К-615А ул. Революции, через дорогу в районе ул. Серединная, Ду-500мм, длина 314м.	0	0	0	0	0	0	15 930	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 930
01.02.03.729	Реконструкция участка тепловых сетей М1-04 от К-162 до К-158А по по ул. Островского от д.74 до Чернышевского, 11а, Ду-800мм, длина 640м.	0	0	0	0	0	0	0	53 141	0	0	0	0	0	0	0	0	53 141
01.02.03.730	Реконструкция участка тепловых сетей М1-06 от К-516 до К-8 по ул. Дружбы, Ду-400мм, длина 2016м.	0	0	0	0	0	0	52 400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52 400
01.02.03.731	Реконструкция участка тепловых сетей М3-01 от П-16 до К-65 по ул. Гайвинская, Ду-400мм, длина 800м.	0	0	0	0	0	0	0	15 494	0	0	0	0	0	0	0	0	15 494
01.02.03.732	Реконструкция участка тепловых сетей по ул. Маяковского, от Т-11Б до К-39, М-94	0	0	0	0	0	0	20 368	29 231	0	0	0	0	0	0	0	0	49 599
01.02.03.733	Реконструкция участка тепловых сетей по ул.Ким тк-528 - тк-530 М1-06, Ду-600мм, длина 445 м	0	0	0	0	0	0	0	29 612	0	0	0	0	0	0	0	0	29 612
01.02.03.734	Реконструкция участка тепловых сетей по М1-06 от Т-563 до Т-555 Ду600 (1965 г.)ул. Восстания ДУ-600 мм, длина 450 м	0	0	0	0	0	30 356	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30 356
01.02.03.735	Реконструкция участка тепловых сетей по М1-06 от К-516 до К-8 Ду400 (1996 г.)ул. Дружбы ДУ-400 мм, длина 1008 м	0	0	0	0	0	46 412	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46 412
01.02.03.736	Реконструкция участка тепловых сетей по М1-11 от П-763-10 до К-763-24 Ду600 (1995 г.)ул. Солдатова ДУ-600 мм, длина 469 м	0	0	0	0	0	0	27 855	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27 855
01.02.03.737	Реконструкция участка тепловых сетей по М2-04 от К-472 до К-474 Ду600 (1972 г.)ул. Геологов ДУ-600 мм, длина 98 м	0	0	0	0	0	5 822	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 822
01.02.03.738	Реконструкция участка тепловых сетей по М2-09 от ТК-872 до ТК-872-7 Ду400 (1979 г.)ул. Желябова ДУ-400 мм, длина 350 м	0	0	0	0	0	0	18 737	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 737
01.02.03.739	Реконструкция участка тепловых сетей по М3-01 от П-16 до К-65 Ду400 (1969 г.)ул. Гайвинская ДУ-400 мм, длина 400 м	0	0	0	0	0	21 414	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21 414
01.02.03.740	Реконструкция участка тепловых сетей по М3-01 от К-39 до К-41 Ду400 (1984 г.)ул. Писарева ДУ-400 мм, длина 143 м	0	0	0	0	0	7 654	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 654
01.02.03.741	Реконструкция ТС от 564-8-3 до К-564-8-3-1 у здания по ул. Красная площ., 4а, Ду-100, 43 п.м.	0	0	0	0	0	863	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	863
01.02.03.742	Реконструкция ТС от К-549-7-1-3 до ж/д по ул. Постановова, 1, Ду-150 мм, 116 п.м.	0	0	0	0	0	3 015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 015
01.02.03.743	Реконструкция Т/п ГВС от ЦТП №14, Екатерининская, 119 до ж/д по ул. Попова, 25., Ду-100/80 мм, 20 п.м.	0	0	0	0	0	255	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	255
01.02.03.744	Реконструкция ТС от тк 49-1 ÷ Вавилова,13 , Ду-70, 19 п.м.	0	0	0	0	0	399	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	399
01.02.03.745	Реконструкция ТС М2-10 тк 110 ÷ тк 110-5 ÷ ЦТП 41 (Мильчакова), Ду-250 мм, 110 п.м.	0	0	0	0	0	0	4 748	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 748
01.02.03.746	Реконструкция ТС от тк 6-7 ÷ 6-7-6, Ду-150 мм, 75 п.м.	0	0	0	0	0	0	2 003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 003
01.02.03.747	Реконструкция ТС от тк 6-7-6 ÷ 6-7-8, Ду- 100, 20 п.м.	0	0	0	0	0	420	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	420

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.03.748	Реконструкция ТС от М2-16 тк 517-15 ÷ ж/д Рабочая,3А, 3Б, 1, 3, 5, Ду-150/100/80/50 мм, 150 п.м.	0	0	0	0	0	3 162	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 162
01.02.03.749	Реконструкция ТС от тк 6-9 ÷ 6-9-3 –ж/д Ш.Космонавтов,199А ,Ду-150 мм, 78 п.м.	0	0	0	0	0	0	2 083	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 083
01.02.03.750	Реконструкция ТС от тк 6-9-3 ÷ 6-9-5, Ду-100 мм, 77 п.м.	0	0	0	0	0	0	577	0	0	0	0	0	0	0	0	0	577
01.02.03.751	Реконструкция ТС от тк 579-6-2 ÷ Борчанинова,7, Ду-80 мм, 27 п.м.	0	0	0	0	0	588	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	588
01.02.03.752	Реконструкция ТС от Борчанинова,7 ÷ Борчанинова,5, Ду-80 мм, 37 п.м.	0	0	0	0	0	799	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	799
01.02.03.753	Реконструкция ТС от тк 14-7 ÷ ж/д Одоевского,22, Ду-50 мм, 53 п.м.	0	0	0	0	0	0	1 011	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 011
01.02.03.754	Реконструкция ТС от тк 14-7 ÷ ж/д Одоевского,23, Ду-50 мм, 15 п.м.	0	0	0	0	0	286	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	286
01.02.03.755	Реконструкция ТС от тк 27-4 ÷ 27-4(Мира), Ду-100 мм, 31 п.м.	0	0	0	0	0	853	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	853
01.02.03.756	Реконструкция ТС от тк 15-5 ÷ 15-7, Ду-200 мм, 16 п.м.	0	0	0	0	0	664	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	664
01.02.03.757	Реконструкция ТС от тк 15-7 ÷ ж/д Ш.Космонавтов,171, Ду-70 мм, 20 п.м.	0	0	0	0	0	0	1 010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 010
01.02.03.758	Реконструкция участков тепловой сети от К-37-3 до ж/д по ул. Швецова, 41, 2Ду100 , длина 27 п.м.	0	0	0	0	0	468	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	468
01.02.03.759	Реконструкция участка тепловой сети и ГВС от ЦТП №12, Лумумбы, 11а до ж/д по ул. Лумумбы, 19, Ду150/100/80 мм, длина 673,5 м	0	0	0	0	0	4 316	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 316
01.02.03.760	Реконструкция участка тепловой сети, ГВС и ХВС от ЦТП№11 до К-45-36-2 ул.Островского,49, Ду200/150 мм, длина 280 м	0	0	0	0	0	3 898	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 898
01.02.03.761	Реконструкция участков тепловой сети от ЦТП-10(Челюскинцев,17) до жилых домов по адресам: Челюскинцев 17,15,13, Ду150/100/80/50, длина 720 м	0	0	0	0	0	4 524	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 524
01.02.03.762	Реконструкция участков тепловой сети от Парковый, 10/3 до ж/д Парковый, 10/1, Ду200/100, длина 420 м	0	0	0	0	0	5 577	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 577
01.02.03.763	Реконструкция участка тепловой сети и ГВС от ж/д ул.Лодыгина,56 до ж/д ул.Тбилисская,35, Ду100/80, длина 200 м	0	0	0	0	0	0	2 560	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 560
01.02.03.764	Реконструкция участка тепловой сети от ЦТП № 11 ул.Вильямса,18 до ж.д. ул.Вильямса 18, Ду150/100/80, длина 1110 м	0	0	0	0	0	0	10 143	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 143
01.02.03.765	Реконструкция участка тепловой сети от ЦТП № 12 ул.Пулковская,5 до ж.д.Гайвинская 30а, Ду200/150/100, длина 810 м	0	0	0	0	0	0	7 797	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 797
02.02.03.766	ПАО "Т Плюс". Реконструкция участка тепловых сетей, М4-05 ТК-117-24 ТК-117-30 по ул. Ласьвинская, Ду 325 мм, длина 414 м.п.	0	0	0	0	0	0	10 469	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 469
01.02.03.767	Реконструкция прочих распределительных и магистральных тепловых сетей, восстановление работоспособности и реконструкция участков для обеспечения качества услуг	0	0	0	0	0	0	9 578	66 164	288 667	371 942	286 603	298 091	310 033	322 448	335 353	348 768	2 637 646
01.02.03.768	Реконструкция тепловых сетей в связи с истечением эксплуатационного ресурса в зоне деятельности ООО «ПСК» (Т Плюс)	0	0	0	0	0	0	357 459	694 676	925 688	1 050 481	1 404 150	2 393 733	2 624 066	2 815 273	3 237 370	3 595 008	19 097 903
01.02.03.769	Реконструкция тепловых сетей в связи с истечением эксплуатационного ресурса в зоне деятельности ООО «ПСК» (ОСП Котельные)	0	0	0	0	0	0	0	0	20 788	2 403	19 439	37 021	71 499	188 656	246 373	150 430	736 609
02.02.03.770	Реконструкция тепловых сетей в связи с истечением эксплуатационного ресурса в зоне деятельности ПАО «Т Плюс»	0	0	0	0	0	0	213 030	245 611	376 908	434 354	473 510	493 018	482 383	534 899	605 455	636 932	4 496 101

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
03.02.03.771	Реконструкция тепловых сетей в связи с истечением эксплуатационного ресурса в зоне деятельности ПМУП «ГКТХ»	0	0	0	0	0	0	8 766	13 053	13 592	14 140	14 710	15 303	15 919	16 561	17 228	17 923	147 196
<b>ЕТО №01</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	207 994	216 567	232 806	234 477	90 843	410 583	748 523	1 014 708	1 312 305	1 524 345	1 813 694	2 846 924	3 128 402	3 444 626	3 908 666	4 232 343	25 367 806
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	41 599	43 313	46 561	46 895	18 169	82 117	149 705	202 942	262 461	304 869	362 739	569 385	625 680	688 925	781 733	846 469	5 073 561
	Всего стоимость подгруппы проектов	249 593	259 881	279 368	281 372	109 012	492 700	898 228	1 217 650	1 574 766	1 829 214	2 176 433	3 416 309	3 754 082	4 133 551	4 690 399	5 078 811	30 441 367
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	249 593	509 474	788 841	1 070 213	1 179 225	1 671 925	2 570 153	3 787 802	5 362 568	7 191 783	9 368 215	12 784 524	16 538 606	20 672 157	25 362 556	30 441 367	
<b>ЕТО №02</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	414	133 321	112 182	103 563	0	0	223 499	245 611	376 908	434 354	473 510	493 018	482 383	534 899	605 455	636 932	4 856 050
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	83	26 664	22 436	20 713	0	0	44 700	49 122	75 382	86 871	94 702	98 604	96 477	106 980	121 091	127 386	971 210
	Всего стоимость подгруппы проектов	496	159 986	134 618	124 275	0	0	268 199	294 734	452 289	521 225	568 212	591 622	578 859	641 879	726 546	764 319	5 827 260
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	496	160 482	295 100	419 375	419 375	419 375	687 574	982 308	1 434 597	1 955 822	2 524 034	3 115 656	3 694 515	4 336 394	5 062 941	5 827 260	
<b>ЕТО №03</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	7 772	0	0	0	8 766	13 053	13 592	14 140	14 710	15 303	15 919	16 561	17 228	17 923	154 967
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	1 554	0	0	0	1 753	2 611	2 718	2 828	2 942	3 061	3 184	3 312	3 446	3 585	30 993
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	9 326	0	0	0	10 520	15 664	16 311	16 968	17 652	18 363	19 103	19 873	20 674	21 507	185 961
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	9 326	9 326	9 326	9 326	19 846	35 509	51 820	68 788	86 440	104 803	123 906	143 780	164 454	185 961	
<b>ЕТО №04</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №06</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №12</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №16</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Итого по подгруппе проектов 02.03</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	208 408	349 889	352 760	338 039	90 843	410 583	980 789	1 273 373	1 702 805	1 972 839	2 301 914	3 355 245	3 626 704	3 996 086	4 531 350	4 887 198	30 378 823
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	41 682	69 978	70 552	67 608	18 169	82 117	196 158	254 675	340 561	394 568	460 383	671 049	725 341	799 217	906 270	977 440	6 075 765
	Всего стоимость подгруппы проектов	250 089	419 867	423 312	405 647	109 012	492 700	1 176 946	1 528 047	2 043 366	2 367 407	2 762 297	4 026 294	4 352 044	4 795 303	5 437 620	5 864 637	36 454 588
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	250 089	669 956	1 093 267	1 498 914	1 607 926	2 100 626	3 277 572	4 805 620	6 848 985	9 216 392	11 978 689	16 004 983	20 357 028	25 152 331	30 589 951	36 454 588	
		208 408	349 889	352 760	338 039	90 843	410 583	980 789	1 273 373	1 702 805	1 972 839	2 301 914	3 355 245	3 626 704	3 996 086	4 531 350	4 887 198	30 378 823
<b>Подгруппа проектов 02.04 - Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки</b>																		
01.02.04.108	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-09 от Т-835 до Т-835-16 с заменой	3 740	0	0	0	36 874	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40 614

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=350мм, вид прокладки - подземная бесканальная ориентирующей протяженностью 701 м																	
01.02.04.109	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-04 от Т-345А до Т-445А с заменой трубопроводов с 2Ду=900мм на 2Ду=1000мм, вид прокладки – надземная ориентирующей протяженностью 1748 м	14 941	35 250	40 333	45 595	8 563	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144 682
01.02.04.110	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-04 от Т-310 до Т-345а с заменой трубопроводов с 2Ду=900мм на 2Ду=1000мм, вид прокладки – надземная ориентирующей протяженностью 608 м	0	45 225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45 225
01.02.04.111	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М3-01 от Т-27 до К-27 по ул. Широкая с заменой трубопроводов с 2Ду=400мм на 2Ду=500мм, вид прокладки – подземная канальная ориентирующей протяженностью 305 м	0	0	15 689	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 689
01.02.04.112	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-09 П-45 до ПН-838 заменой трубопроводов с 2Ду=600мм на 2Ду=800мм, вид прокладки – надземная/подземная канальная ориентирующей протяженностью 2050 м	3 740	53 417	56 917	41 086	32 392	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	187 552
01.02.04.113	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-01 от Т-101 до Т-104 с заменой трубопроводов с 2Ду=800мм на 2Ду=1000мм, вид прокладки надземная ориентирующей протяженностью 92 м	0	3 575	4 114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 689
01.02.04.114	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-01 от Т-108 до Т-109 с заменой трубопроводов с 2Ду=800мм на 2Ду=1000мм, вид прокладки подземная канальная, ориентирующей протяженностью 190,7 м	0	6 066	10 042	15 074	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31 182
01.02.04.115	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-01 от Т-28В до Т-29 с заменой трубопроводов с 2Ду=700мм на 2Ду=800мм, вид прокладки надземная, протяженностью 217 м	0	15 700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 700
01.02.04.116	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-01 от Т-29Б до К-31 с заменой трубопроводов с 2Ду=700мм на 2Ду=800мм, вид прокладки подземная канальная ориентирующей протяженностью 193,2 м	0	27 866	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27 866
01.02.04.117	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-01 от К-31 до Т-31-4-3 с заменой трубопроводов с 2Ду=600мм на 2Ду=700мм, вид прокладки подземная канальная ориентирующей протяженностью 311 м	0	0	18 948	17 775	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36 723
01.02.04.118	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-02 от Т-467 до К-472 с заменой трубопроводов с 2Ду=600мм на 2Ду=700мм, вид прокладки – подземная канальная ориентирующей протяженностью 638,9 м	0	0	25 533	24 838	24 811	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75 181
01.02.04.119	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-20 от Т-55-20 до Т 55-20А с заменой трубопроводов с 2Ду=250мм на 2Ду=300мм, вид прокладки подземная канальная ориентирующей протяженностью 62,7 м	0	0	0	2 872	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 872
01.02.04.120	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-02 от П-397 до Т-403 с заменой	0	7 685	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 685

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	трубопроводов с 2Ду=700мм на 2Ду=800мм, вид прокладки надземная, ориентировочной протяженностью 108 м																	
01.02.04.121	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-04 от К-500А до К-507 с заменой трубопроводов с 2Ду=700мм на 2Ду=800мм, вид прокладки подземная канальная, ориентировочной протяженностью 670 м	0	9 380	27 000	25 762	25 760	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>87 902</b>
01.02.04.122	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-04 от К-518 до К-520 с заменой трубопроводов с 2Ду=600мм на 2Ду=700мм, вид прокладки подземная канальная ориентировочной протяженностью 171 м	0	10 364	10 668	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>21 032</b>
01.02.04.123	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-23 от Т-4 до К-8 с заменой трубопроводов с 2Ду=500мм на 2Ду=600мм, вид прокладки - Подземная ориентировочной протяженностью 440 м	0	8 384	20 844	16 765	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>45 993</b>
01.02.04.124	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-12 от Т-1-4 до К-1-10 с заменой трубопроводов с 2Ду=400мм на 2Ду=500мм, вид прокладки - Подземная ориентировочной протяженностью 222 м	0	10 350	10 681	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>21 031</b>
01.02.04.125	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-23 от К-13 до К-13-5 с заменой трубопроводов с 2Ду=250мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - Подземная ориентировочной протяженностью 206 м	0	3 200	6 849	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>10 049</b>
01.02.04.126	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-87 от Т-31-4 до ввода в здание с 2Ду=50мм на 2Ду=80мм, вид прокладки - подземная ориентировочной протяженностью 54 м	0	1 372	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1 372</b>
01.02.04.127	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-24 от Т-8-420-35-1 до Т-8-420-35-3А с 2Ду=100мм на 2Ду=125мм, вид прокладки - подземная ориентировочной протяженностью 215 м	0	0	6 067	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>6 067</b>
01.02.04.128	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-20 от К-55-2-1 до К-55-2-7 с 2Ду=50мм на 2Ду=80мм, вид прокладки - подземная в непроходном канале ориентировочной протяженностью 59 м	0	1 555	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1 555</b>
01.02.04.129	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-01 от К-3 до К-3-3 с заменой трубопроводов с 2Ду=250мм на 2Ду=350мм, вид прокладки - Подземная ориентировочной протяженностью 125 м	0	7 411	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>7 411</b>
01.02.04.130	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-01 от К-3-3 до К-3-15 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=350мм, вид прокладки - подземная ориентировочной протяженностью 201 м	0	11 894	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>11 894</b>
01.02.04.131	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-94 от Т-11Б до К-39 с заменой трубопроводов с 2Ду=300мм на 2Ду=400мм, вид прокладки - подземная ориентировочной протяженностью 442 м	0	0	0	25 000	1 880	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>26 880</b>
01.02.04.132	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-02 от К-33-6-6 до наружной стены гаража с заменой трубопроводов с 2Ду=50мм на 2Ду=80мм, вид прокладки - подземная ориентировочной протяженностью 5 м	0	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>92</b>
01.02.04.133	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-09 от К-877-1-7 до К-877-1-11 с 2Ду=100мм на 2Ду=125мм, вид прокладки - подземная ориентировочной протяженностью 82,5 м	0	2 379	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>2 379</b>

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.04.134	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-06 от К-524-8 до К-524-13 с заменой трубопроводов с 2Ду=300мм на 2Ду=400мм, вид прокладки - Подземная ориентировочной протяженностью 545 м	7 194	26 176	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33 370
01.02.04.135	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-06 от К-564-2 до К-564-4 с 2Ду=150мм на 2Ду=200мм, вид прокладки - подземная ориентировочной протяженностью 153,4 м	0	5 490	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 490
01.02.04.136	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-12 от К-2-6 до К1-14 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=250мм, вид прокладки - подземная ориентировочной протяженностью 178 м	0	0	0	5 833	826	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 659
01.02.04.137	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-01 от К-45-30 до К-176 с заменой трубопроводов с 2Ду=300мм на 2Ду=400мм, вид прокладки - подземная ориентировочной протяженностью 267 м	0	0	0	15 833	536	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16 369
01.02.04.138	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-84 от Т-34 до Т-41 с заменой трубопроводов с 2Ду=300мм на 2Ду=400мм, вид прокладки - Надземная	0	21 111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21 111
01.02.04.139	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-84 от ВК Кислотные дачи до Т-3 с заменой трубопроводов с 2Ду=500мм на 2Ду=600мм, вид прокладки - Надземная	0	4 300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 300
01.02.04.140	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-84 от Т-5 до Т-26 с заменой трубопроводов с 2Ду=400мм на 2Ду=450мм, вид прокладки - надземная	0	6 879	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 879
01.02.04.141	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-84 от К-7 до К-8 с заменой трубопроводов с 2Ду=300мм на 2Ду=400мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	3 141	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 141
01.02.04.142	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-73 от К-1 до К-14 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=350мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	7 162	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 162
01.02.04.143	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-73 от К-114 до К-116 с заменой трубопроводов с 2Ду=150мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - Подземная	0	1 809	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 809
01.02.04.144	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-73 от К-116 до К-117 с заменой трубопроводов с 2Ду=125мм на 2Ду=250мм, вид прокладки - Подземная	0	3 385	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 385
01.02.04.145	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-82 от Т-ВК до К-30Б с заменой трубопроводов с 2Ду=300мм на 2Ду=400мм, вид прокладки - Надземная	0	42 451	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42 451
01.02.04.146	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-82 от К-30Б до К-30 с заменой трубопроводов с 2Ду=300мм на 2Ду=400мм, вид прокладки - Подземная	0	9 705	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 705
01.02.04.147	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-82 от К-30 до К-29 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=350мм, вид прокладки - Подземная	0	6 047	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 047
01.02.04.148	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-82 от ВК "Новые льды" до Т-ВК с	0	666	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	666

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	заменой трубопроводов с 2Ду=300мм на 2Ду=450мм, вид прокладки - надземная, канальная																	
01.02.04.149	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-82 от Т-ВК до К-3 с заменой трубопроводов с 2Ду=250 мм на 2Ду=350мм, вид прокладки - надземная/подземная, канальная	0	26 117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26 117
01.02.04.150	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-82 от К-3 до К-8 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	18 372	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 372
01.02.04.151	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-82 от К-8 до К-8Б с заменой трубопроводов с 2Ду=150мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	666	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	666
01.02.04.152	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-65 от К-4 до К-7 с заменой трубопроводов с 2Ду=100мм на 2Ду=200мм, вид прокладки - Подземная	0	6 430	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 430
01.02.04.153	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-65 от ВК Лёвшино до К-24 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - Подземная	0	4 834	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 834
01.02.04.154	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-62 от К-1 до К-1А с заменой трубопроводов с 2Ду=250мм на 2Ду=350мм, вид прокладки - Надземная	0	1 921	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 921
01.02.04.155	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-62 от К-1 до К-3 с заменой трубопроводов с 2Ду=250мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - Подземная	0	2 928	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 928
01.02.04.156	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-62 от К-3 до К-13 с заменой трубопроводов с 2Ду=250мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	8 672	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 672
01.02.04.157	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-62 от К-13 до К-19 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	8 946	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 946
01.02.04.158	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-62 от ВК ПДК до К-1А с заменой трубопроводов с 2Ду=300мм на 2Ду=400мм, вид прокладки - Подземная	0	1 142	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 142
01.02.04.159	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-62 от К-1А до К-4-1 с заменой трубопроводов с 2Ду=150мм на 2Ду=250мм, вид прокладки - Подземная	0	7 645	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 645
01.02.04.160	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-69 от ВК "Запруд" до К-1 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	1 738	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 738
01.02.04.161	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-76 от К-10 до здания по адресу Читалина,10 с заменой трубопроводов с 2Ду=80мм на 2Ду=100мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	2 928	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 928
01.02.04.162	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-20 от К-55-24-3 до Т-1 с заменой трубопроводов с 2Ду=50мм на 2Ду=70мм, вид прокладки - подземная	0	0	0	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85
01.02.04.163	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-12 от Т-2-6 до К-2-6 с заменой	0	0	0	1 689	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 689

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	трубопроводов с 2Ду=250мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - подземная																	
01.02.04.164	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-01 от К-3-15 до К-3-19 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - подземная	0	0	0	11 833	150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 984
01.02.04.165	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-84 от К-44 до Т-3-17 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=250мм, вид прокладки - надземная	0	0	0	4 000	868	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 868
01.02.04.166	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-65 от К-2 до К-10 с заменой трубопроводов с 2Ду=250мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - подземная	0	0	0	3 801	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 801
01.02.04.167	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-65 от К-10 до К-16 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - подземная	0	0	0	8 333	2 972	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 305
01.02.04.168	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-65 от К-16 до К-21 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=250мм, вид прокладки - подземная	0	0	0	5 829	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 829
01.02.04.169	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-69 от К-20 до К-21 с заменой трубопроводов с 2Ду=150мм на 2Ду=200мм, вид прокладки - подземная	0	0	0	2 281	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 281
01.02.04.170	ОСП "Котельные". Техническое перевооружение участка тепловой сети М-69 от К-21 до К-31 с заменой трубопроводов с 2Ду=100мм на 2Ду=150мм, вид прокладки - подземная	0	0	0	4 899	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 899
01.02.04.171	ООО "ПСК". Техническое перевооружение К-14К-8, К-14К-10А с заменой дапорной арматуры Ду=300мм, Ду=500мм (ул. Яблочкова 38)	5 722	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 722
01.02.04.172	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М3-01 от К-36-2 до К-1 с заменой трубопроводов с 2Ду=150мм на 2Ду=200мм, протяженностью 55 п.м. (ориентировочно), вид прокладки - подземная, канальная (ул. Звенигородская, 11)	4 490	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 490
01.02.04.173	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участков т/сети М 2-09: - от К-877-1-7 до К-877-1-9 с заменой трубопроводов с 2Ду=100 мм на 2Ду=125мм, вид прокладки - подземная канальная, протяженностью 41,9 м; - от К-877-1-9 до К-877-1-11 с заменой трубопроводов с 2Ду=100мм на 2Ду=125мм, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 40,7м; - от К-877-1-11 до Т-877-1-11-3 с заменой трубопроводов с 2Ду=100мм на 2Ду=125мм, вид прокладки - подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 54,6м; - от Т-877-1-11-3 до К-877-1-11-5 с заменой трубопроводов с 2Ду=100мм на 2Ду=125мм, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 29,1м. ( Ул. Строителей 37 а)	3 759	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 759
01.02.04.174	ООО "ПСК". Техническое перевооружение тепловой сети М1-01 с заменой диаметра с 2Ду=150 на 2Ду=200 от К-49-10-1 до К-49-10-7, ориентировочной протяженностью 138,2м, вид прокладки - подземная канальная. Реконструкция тепловой сети М1-01 с заменой диаметра с 2Ду=100мм на 2Ду=200мм от К-49-10-7 до К-1,	9 978	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 978

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	ориентировочной протяженностью 87м, вид прокладки - подземная канальная (ул. Горького, 33)																	
01.02.04.175	ООО "ПСК". Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-09 от К-10К-17-12-11 до К-10К-17-12-22 с заменой трубопроводов с 2Ду=50мм на 2Ду=70мм, вид прокладки - подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 31м (ул. Лукьянова, 28а)	0	995	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	995
02.02.04.287	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-01 от Т-43 до Т-49 с заменой трубопроводов с 2Ду=600мм на 2Ду=700мм, вид прокладки - Надземная	0	29 994	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29 994
02.02.04.288	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-01 от К-88 до К-89-1 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=250мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	13 406	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13 406
02.02.04.289	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-01 от П-86 до К-87 с заменой трубопроводов с 2Ду=300мм на 2Ду=400мм, вид прокладки - надземная, канальная	0	4 666	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 666
02.02.04.290	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-08 от К-8-14-16 до К-8-14-16-4 с заменой трубопроводов с 2Ду=200мм на 2Ду=250мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	8 925	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 925
02.02.04.291	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-08 от К-8-14-16-4 до К-8-14-16-4-3 с 2Ду=150 на 2Ду=200 мм, вид прокладки - подземная	0	4 666	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 666
02.02.04.292	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-01 от К-86-1 до ЦТП-5 с заменой трубопроводов с 2Ду=150мм на 2Ду=200мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	12 105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 105
02.02.04.293	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-04 от К-166 до К-117-88 с заменой трубопроводов с 2Ду=250мм на 2Ду=300мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	1 372	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 372
02.02.04.294	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-08 от К-8-17 до К-8-17-1А с заменой трубопроводов с 2Ду=300мм на 2Ду=400мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	7 440	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 440
02.02.04.295	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-07 от К-102-16 до К-102-20 с заменой трубопроводов с 2Ду=80мм на 2Ду=100мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	753	753	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 507
02.02.04.296	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-08 от К-102-6 до К-102-10 с заменой трубопроводов с 2Ду=100мм на 2Ду=125мм, вид прокладки - подземная, канальная	0	2 472	2 472	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 944
02.02.04.297	Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от П-27 до П-110 с заменой трубопроводов с 2Ду=500мм на 2Ду=600мм, вид прокладки - Надземная	0	4 222	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 222
01.02.04.353	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-24-2 - Т-24-2-2в зоне источника: ВК-20 (БМК Таганрогская)	0	2 800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 800
01.02.04.354	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-24-2 - Т-24-2-1в зоне источника: ВК-20 (БМК Таганрогская)	0	986	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	986
01.02.04.355	Реконструкция с увеличением диаметра участка Т-24-2-1 - Т-24-2-3в зоне источника: ВК-20 (БМК Таганрогская)	0	1 118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 118
01.02.04.356	Реконструкция с увеличением диаметра участка Т-24-2-3 - К-24-3в зоне источника: ВК-20 (БМК Таганрогская)	0	6 402	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 402
01.02.04.357	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-24-3 - К-24-3Ав зоне источника: ВК-20 (БМК Таганрогская)	0	1 746	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 746
01.02.04.358	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-24-3А - Т-24-4Ав зоне источника: ВК-20 (БМК Таганрогская)	0	14 727	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 727

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.	
01.02.04.359	Реконструкция с увеличением диаметра участка Т-24-4А - К-24-4в зоне источника: ВК-20 (БМК Таганрогская)	0	10 912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 912	
01.02.04.360	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-24-4 - К-24-5в зоне источника: ВК-20 (БМК Таганрогская)	0	4 775	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 775	
01.02.04.362	Реконструкция с увеличением диаметра участка Т-ВК - Т-Ав зоне источника: ВК ПДК (БМК Таганрогская)	0	1 366	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 366	
03.02.04.403	Тепловые сети от котельной ул.Гашкова,35б. От тепловой камеры К-1 до тепловой камеры К-4. (г.Пермь, Мотовилихтнский район, мкр. Вышка-2)	0	11 233	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 233	
03.02.04.404	Тепловые сети от котельной ул.Гашкова,35б. От тепловой камеры К-4 до тепловой камеры К-7. (г.Пермь, Мотовилихтнский район, мкр. Вышка-2)	7 388	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 388	
03.02.04.411	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке К-39 – К-25 в зоне ТЭЦ-9	874	906	939	974	1 011	1 049	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 754	
03.02.04.412	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке К-25 – Т- 25 в зоне ТЭЦ-9	2 134	2 211	2 293	2 378	2 468	2 562	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 046	
01.02.04.413	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке К-39 - К-4 в зоне ТЭЦ-9	167	173	180	186	194	201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 101	
03.02.04.414	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке К-2 – К-3 в зоне ВК Криворожская	610	632	655	680	706	732	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 015	
03.02.04.415	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке ВК Криворожская – К-20 в зоне ВК Криворожская	1 334	1 382	1 433	1 486	1 542	1 601	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 778	
03.02.04.416	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке К-4 – К-6 в зоне ВК Криворожская	696	721	747	775	804	835	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 577	
03.02.04.417	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке К-10 – К-12 в зоне ВК Вышка-2	1 276	1 322	1 371	1 422	1 476	1 532	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 400	
01.02.04.422	Пермские ТС, МС и РС. (СхТ - обеспечение гидравлических режимов) Реконструкция участка К-587-25 – К587-27, М2-04 (ул. Монастырская) с увеличением диаметра для увеличения располагаемого перепада давления в ИТП клиентов	0	0	0	0	0	0	3 236	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 236
01.02.04.423	Пермские ТС, МС и РС. (СхТ - обеспечение гидравлических режимов) Реконструкция участка К-487-24 – К487-26, М2-18 (ул. Конноармейская) с увеличением диаметра для увеличения располагаемого перепада давления в ИТП клиентов	0	0	0	0	0	0	0	4 692	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 692
01.02.04.424	Пермские ТС, МС и РС. (СхТ - обеспечение гидравлических режимов) Реконструкция участка Т-445А – Т459А, М2-04 (ул. К. Леонова) с увеличением диаметра для увеличения располагаемого перепада давления в ИТП клиентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132 304	0	0	0	0	0	0	0	132 304
01.02.04.425	Пермские ТС, МС и РС. (СхТ - обеспечение гидравлических режимов) Реконструкция участка Т-472 – Т-472-3 , М2-12 (ул. Геологов) с увеличением диаметра для увеличения располагаемого перепада давления в ИТП клиентов	0	0	0	0	0	0	0	53 981	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53 981
01.02.04.426	Пермские ТС, МС и РС. (СхТ - обеспечение гидравлических режимов) Реконструкция участка К-33-16 – К-33-18-9, М2-02 (ул. Чайковского) с увеличением диаметра для увеличения располагаемого перепада давления в ИТП клиентов	0	0	0	0	0	0	0	13 580	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13 580
01.02.04.427	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке Т-230 - П-261 в зоне ТЭЦ-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 514	11 978	12 461	12 963	13 485	62 401	
01.02.04.428	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке П-261 - Т-361 в зоне ТЭЦ-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55 480	57 716	60 042	62 462	64 979	300 679	
01.02.04.429	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке К-46 - К-904А в зоне ТЭЦ-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	192 174	0	0	0	0	0	192 174	

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.04.430	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке ТЭЦ-9 - Т-ТЭЦ-9-III 1 в зоне ТЭЦ-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 650	0	0	0	0	0	1 650
01.02.04.431	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке Т-ТЭЦ-9-III 1 - Т-С-43 (подающий) в зоне ТЭЦ-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 775	0	0	0	0	0	5 775
01.02.04.432	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке Т-ОС-11 - Т-ТЭЦ-9-III 1 (обратный) в зоне ТЭЦ-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 300	0	0	0	0	0	3 300
01.02.04.433	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке Т-261 - П-261 02 в зоне ТЭЦ-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 166	0	0	0	0	0	1 166
01.02.04.434	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке П-ПН-1 - Т-459Б в зоне ТЭЦ-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17 216	0	0	0	0	0	17 216
01.02.04.435	Реконструкция с увеличением диаметра трубопровода на участке К-459А - К-737 в зоне ТЭЦ-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39 094	0	0	0	0	0	39 094
<b>ЕТО №01</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	53 732	537 828	253 865	279 370	135 826	201	3 236	72 253	0	132 304	260 375	66 994	69 694	72 503	75 425	78 464	2 092 070
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	10 746	107 566	50 773	55 874	27 165	40	647	14 451	0	26 461	52 075	13 399	13 939	14 501	15 085	15 693	418 414
	Всего стоимость подгруппы проектов	64 478	645 393	304 638	335 244	162 991	241	3 883	86 704	0	158 764	312 451	80 393	83 633	87 003	90 510	94 157	2 510 484
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	64 478	709 871	1 014 509	1 349 753	1 512 744	1 512 985	1 516 869	1 603 573	1 603 573	1 762 337	2 074 788	2 155 181	2 238 814	2 325 817	2 416 327	2 510 484	
<b>ЕТО №02</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	90 022	3 225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93 247
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	18 004	645	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 649
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	108 027	3 870	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111 897
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	108 027	111 897	111 897	111 897	111 897	111 897	111 897	111 897	111 897	111 897	111 897	111 897	111 897	111 897	111 897	111 897
<b>ЕТО №03</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	14 312	18 407	7 439	7 714	8 007	8 312	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64 192
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	2 862	3 681	1 488	1 543	1 601	1 662	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 838
	Всего стоимость подгруппы проектов	17 175	22 088	8 927	9 257	9 609	9 974	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77 030
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	17 175	39 263	48 190	57 447	67 056	77 030	77 030	77 030	77 030	77 030	77 030	77 030	77 030	77 030	77 030	77 030	77 030
<b>ЕТО №04</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №06</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №12</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №16</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Итого по подгруппе проектов 02.04</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	68 044	646 257	264 529	287 084	143 833	8 513	3 236	72 253	0	132 304	260 375	66 994	69 694	72 503	75 425	78 464	2 249 509
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	НДС	13 609	129 251	52 906	57 417	28 767	1 703	647	14 451	0	26 461	52 075	13 399	13 939	14 501	15 085	15 693	<b>449 902</b>
	Всего стоимость подгруппы проектов	81 653	775 508	317 434	344 501	172 600	10 215	3 883	86 704	0	158 764	312 451	80 393	83 633	87 003	90 510	94 157	<b>2 699 411</b>
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	81 653	857 161	1 174 596	1 519 097	1 691 697	1 701 912	1 705 795	1 792 499	1 792 499	1 951 264	2 263 714	2 344 107	2 427 740	2 514 744	2 605 253	2 699 411	
		68 044	646 257	264 529	287 084	143 833	8 513	3 236	72 253	0	132 304	260 375	66 994	69 694	72 503	75 425	78 464	<b>2 249 509</b>
<b>Подгруппа проектов 02.05 - Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения расчетных гидравлических режимов</b>																		
01.02.05.363	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-80 – К-81в зоне источника: ВК Искра	1 918	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1 918</b>
01.02.05.364	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-21 – К-22в зоне источника: ВК Молодежная	5 322	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>5 322</b>
01.02.05.365	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-14 – К-21в зоне источника: ВК Молодежная	4 664	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>4 664</b>
01.02.05.366	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-19А – К-14в зоне источника: ВК Молодежная	5 930	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>5 930</b>
01.02.05.367	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-19 – К-19Ав зоне источника: ВК Молодежная	1 638	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1 638</b>
01.02.05.368	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-3 – К-19в зоне источника: ВК Молодежная	2 404	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>2 404</b>
01.02.05.369	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-2_нов – К-3в зоне источника: ВК Молодежная	1 138	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1 138</b>
01.02.05.370	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-106А – К-1_нов.в зоне источника: ВК Молодежная	2 275	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>2 275</b>
01.02.05.371	Реконструкция с увеличением диаметра участка ВК Молодежный – К-106Ав зоне источника: ВК Молодежная	758	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>758</b>
01.02.05.372	Реконструкция с увеличением диаметра участка ВК Молодежный – Т-106-1в зоне источника: ВК Молодежная	3 526	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>3 526</b>
01.02.05.373	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-80 – К-81в зоне источника: ВК Искра	1 918	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1 918</b>
01.02.05.374	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-21 – К-22в зоне источника: ВК Молодежная	5 322	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>5 322</b>
01.02.05.375	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-14 – К-21в зоне источника: ВК Молодежная	4 664	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>4 664</b>
01.02.05.376	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-19А – К-14в зоне источника: ВК Молодежная	5 930	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>5 930</b>
01.02.05.377	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-19 – К-19Ав зоне источника: ВК Молодежная	1 638	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1 638</b>
01.02.05.378	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-3 – К-19в зоне источника: ВК Молодежная	2 404	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>2 404</b>
01.02.05.379	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-2_нов – К-3в зоне источника: ВК Молодежная	1 138	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1 138</b>
01.02.05.380	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-106А – К-1_нов.в зоне источника: ВК Молодежная	2 275	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>2 275</b>
01.02.05.381	Реконструкция с увеличением диаметра участка ВК Молодежный – К-106Ав зоне источника: ВК Молодежная	758	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>758</b>
01.02.05.382	Реконструкция с увеличением диаметра участка ВК Молодежный – Т-106-1в зоне источника: ВК Молодежная	3 526	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>3 526</b>
01.02.05.385	Реконструкция с увеличением диаметра участка Т-106-1 – К-107в зоне источника: ВК Молодежная	156	1 453	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1 609</b>
01.02.05.386	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-107 – К-107-1в зоне источника: ВК Молодежная	598	5 578	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>6 176</b>
01.02.05.387	Реконструкция с увеличением диаметра участка К-107-1 – К-109в зоне источника: ВК Молодежная	474	4 423	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>4 898</b>
01.02.05.420	Закрытие схем горячего водоснабжения в зоне ВК "Кислотные дачи" (реконструкция тепловых сетей)	21 398	41 875	30 825	17 448	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>111 546</b>
01.02.05.421	Закрытие схем горячего водоснабжения в зоне ВК "Новые яды" (реконструкция тепловых сетей)	1 897	22 392	17 876	22 429	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>64 594</b>
<b>ЕТО №01</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	83 671	75 722	48 701	39 877	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>247 970</b>
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	НДС	16 734	15 144	9 740	7 975	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49 594
	Всего стоимость подгруппы проектов	100 405	90 866	58 441	47 852	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	297 564
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	100 405	191 271	249 712	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	
	<b>ЕТО №02</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>ЕТО №03</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>ЕТО №04</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>ЕТО №06</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>ЕТО №12</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>ЕТО №16</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>Итого по подгруппе проектов 02.05</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	83 671	75 722	48 701	39 877	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	247 970
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	16 734	15 144	9 740	7 975	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49 594
	Всего стоимость подгруппы проектов	100 405	90 866	58 441	47 852	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	297 564
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	100 405	191 271	249 712	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	297 564	
		83 671	75 722	48 701	39 877	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	247 970
	<b>Подгруппа проектов 02.06 - Строительство новых насосных станций</b>																	
01.02.06.276	Проектирование и строительство понизительной насосной станции ПН-500.	128 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	128 000
	<b>ЕТО №01</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	128 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	128 000
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	25 600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25 600
	Всего стоимость подгруппы проектов	153 600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153 600
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	
	<b>ЕТО №02</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №03</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №04</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №06</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №12</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №16</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Итого по подгруппе проектов 02.06</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	128 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	128 000
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	25 600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25 600
	Всего стоимость подгруппы проектов	153 600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153 600
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600	153 600
		128 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	128 000
<b>Подгруппа проектов 02.07 - Реконструкция насосных станций</b>																		
01.02.07.176	ООО "ПСК". Реконструкция ПН-20 на тепловой сети М1-04	2 500	6 033	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 533
01.02.07.177	ООО "ПСК". Реконструкция ПН-3 на тепловой сети М1-21	10 000	11 667	15 833	15 833	16 667	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70 000
01.02.07.178	ООО "ПСК". Реконструкция ПН-2 на тепловой сети М2-04	11 667	13 333	15 833	18 333	20 833	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80 000
01.02.07.179	ООО "ПСК". Реконструкция ПН-17 на тепловой сети М2-10	2 500	7 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 000
01.02.07.180	ООО "ПСК". Реконструкция ПН-1 на тепловой сети М2-04	9 300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 300
01.02.07.181	ООО "ПСК". Реконструкция ПН-15 на тепловой сети М2-02	0	0	2 500	7 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 000
01.02.07.182	ООО "ПСК". Реконструкция ПН-13 на тепловой сети М3-01	0	0	0	5 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 000
01.02.07.232	ООО "ПСК". Техническое перевооружение ПН-1 с заменой запорной арматуры.	4 721	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 721
01.02.07.233	ООО "ПСК". Техническое перевооружение ПН-1 с заменой насосных агрегатов.	3 421	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 421
01.02.07.247	ООО "ПСК". Техническое перевооружение ПН 1 с установкой узлов учета тепловой энергии	847	480	0	8 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 327

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.07.248	ООО "ПСК". Техническое перевооружение ПН 838 с установкой сетевого насоса 1 шт и узлов учета тепловой энергии	2 126	0	11 950	15 550	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29 626
01.02.07.772	Установка сетевых насосов на ВК-20	0	5 780	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 780
01.02.07.773	Установка сетевых насосов в здании ВК Молодежная	0	1 997	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 997
<b>ЕТО №01</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	47 081	46 790	46 117	70 217	37 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	247 704
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	9 416	9 358	9 223	14 043	7 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49 541
	Всего стоимость подгруппы проектов	56 498	56 148	55 340	84 260	45 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	297 245
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	56 498	112 645	167 985	252 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	
<b>ЕТО №02</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №03</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №04</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №06</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №12</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №16</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Итого по подгруппе проектов 02.07</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	47 081	46 790	46 117	70 217	37 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	247 704
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	9 416	9 358	9 223	14 043	7 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49 541
	Всего стоимость подгруппы проектов	56 498	56 148	55 340	84 260	45 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	297 245
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	56 498	112 645	167 985	252 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	297 245	
		47 081	46 790	46 117	70 217	37 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	247 704
<b>Подгруппа проектов 02.08 - Строительство и реконструкции ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей</b>																		
01.02.08.223	ООО "ПСК". Техническое перевооружение объектов системы теплоснабжения: ЦТП и насосных (автоматизация)	57 043	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57 043

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
01.02.08.255	Реконструкция ЦТП №1кд (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	187
01.02.08.256	Реконструкция ЦТП №2кд (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	517
01.02.08.257	Реконструкция ЦТП №3кд (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	1 240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 357
01.02.08.258	Реконструкция ЦТП №4кд (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	1 210	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 327
01.02.08.259	Реконструкция ЦТП №5кд (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	169	0	2 220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 389
01.02.08.260	Реконструкция ЦТП №6кд (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	380	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	497
01.02.08.261	Реконструкция ЦТП №7кд (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	217
01.02.08.262	Реконструкция ЦТП №8кд (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	480	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	597
01.02.08.263	Реконструкция ЦТП №1м (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	437
01.02.08.264	Реконструкция ЦТП №2м (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	167	0	1 210	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 377
01.02.08.265	Реконструкция ЦТП №3м (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	690	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	807
01.02.08.266	Реконструкция ЦТП №4м (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	2 560	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 677
01.02.08.267	Реконструкция ЦТП №5м (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	146	0	790	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	936
01.02.08.268	Реконструкция ЦТП №6м (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	420	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	537
01.02.08.269	Реконструкция ЦТП №2 В (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	149	0	4 620	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 769
01.02.08.270	Реконструкция ЦТП №3 В (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	167	0	1 120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 287
01.02.08.271	Реконструкция ЦТП №4 В (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	770	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	887
01.02.08.272	Реконструкция ЦТП №5 В (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	144	0	2 320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 464
01.02.08.273	Реконструкция ЦТП №6 В (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	117	0	1 320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 437
01.02.08.274	Реконструкция ЦТП №7 В (Установка нового и модернизация существующего оборудования)	163	0	4 020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 183
01.02.08.275	ООО "ПСК". Техническое перевооружение ЦТП № 4 ул. Желябова, 17(Установка нового и модернизация существующего оборудования)	2 808	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 808
01.02.08.277	ООО "ПСК". Техническое перевооружение ЦТП №17 ул. Гусарова, 9 (замена подогревателей отопления)	3 449	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 449
01.02.08.278	ООО "ПСК". Техническое перевооружение ЦТП №32 ул. Нардовольческая (Замена подогревателей ГВС 1 и 2 ступени, отопления)	3 381	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 381
01.02.08.279	Реконструкция ЦТП №14 ул. Сусанина, 10 (замена подогревателей отопления, ГВС и насосов)	581	18 138	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 719
01.02.08.281	ООО "ПСК". Модернизация ЦТП	691	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	691
02.02.08.342	Техническое перевооружение оборудования ЦТП-36 ул. М.Рыбалко,99а	0	700	2 048	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 748
02.02.08.343	Техническое перевооружение оборудования ЦТП-44 ул. Автозаводская,27	0	267	0	3 333	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 600
02.02.08.344	Техническое перевооружение оборудования ЦТП-33 ул. Сысольская,8	0	963	0	2 438	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 401

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
02.02.08.345	Техническое перевооружение оборудования ЦТП-5 ул. Ушакова,14	0	565	2 438	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 003
02.02.08.346	Техническое перевооружение оборудования ЦТП-40 ул. Кировоградская,12	0	267	0	3 333	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 600
02.02.08.347	Техническое перевооружение оборудования ЦТП-46, ул. Автозаводская,46	0	233	0	1 667	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 900
02.02.08.348	Техническое перевооружение оборудования ЦТП-49, ул. М. Рыбалко,49	0	233	0	1 667	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 900
02.02.08.349	Техническое перевооружение оборудования ЦТП-2, ул. Калинина,74	0	267	0	3 250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 517
02.02.08.350	Техническое перевооружение оборудования ЦТП-60, ул. М. Рыбалко,21	0	267	0	3 250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 517
02.02.08.418	ПАО "Т Плюс". Реконструкция и строительство тепловых пунктов в зоне действия ТЭЦ-14	0	0	0	0	52 566	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52 566
01.02.08.419	Ликвидация ЦТП по ул. Г.Звезда, 3а, перевод потребителей на ИТП с реконструкцией сетей 2-го контура	9 063	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 063
01.02.08.774	Перевод в режим ЦТП ВК Каменского, 28	0	4 909	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 909
01.02.08.775	Перевод в режим ЦТП ВК РЖД Каменского, 9	0	7 598	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 598
<b>ЕТО №01</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	79 642	30 645	26 260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	136 547
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	15 928	6 129	5 252	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27 309
	Всего стоимость подгруппы проектов	95 571	36 774	31 512	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	163 857
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	95 571	132 345	163 857	163 857	163 857	163 857	163 857	163 857	163 857	163 857	163 857	163 857	163 857	163 857	163 857	163 857	
<b>ЕТО №02</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	3 762	4 485	18 938	52 566	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79 750
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	752	897	3 788	10 513	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 950
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	4 514	5 382	22 725	63 079	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95 700
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	4 514	9 896	32 621	95 700	95 700	95 700	95 700	95 700	95 700	95 700	95 700	95 700	95 700	95 700	95 700	95 700
<b>ЕТО №03</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №04</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №06</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №12</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЕТО №16</b>																		
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	НДС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>Итого по подгруппе проектов 02.08</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	79 642	34 407	30 745	18 938	52 566	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216 297
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	15 928	6 881	6 149	3 788	10 513	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43 259
	Всего стоимость подгруппы проектов	95 571	41 288	36 894	22 725	63 079	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	259 556
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	95 571	136 858	173 752	196 477	259 556	259 556	259 556	259 556	259 556	259 556	259 556	259 556	259 556	259 556	259 556	259 556	259 556
		79 642	34 407	30 745	18 938	52 566	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216 297
	<b>Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №01</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	937 594	1 373 210	983 963	903 095	545 318	606 657	1 170 703	1 251 209	1 471 270	2 157 083	2 221 770	3 075 463	3 300 397	3 517 128	4 273 375	4 310 807	32 099 042
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	187 519	274 642	196 793	180 619	109 064	121 331	234 141	250 242	294 254	431 417	444 354	615 093	660 079	703 426	854 675	862 161	6 419 808
	Всего стоимость подгруппы проектов	1 125 112	1 647 852	1 180 756	1 083 714	654 382	727 988	1 404 844	1 501 451	1 765 524	2 588 500	2 666 124	3 690 556	3 960 476	4 220 554	5 128 050	5 172 968	38 518 850
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	1 125 112	2 772 965	3 953 721	5 037 435	5 691 816	6 419 804	7 824 648	9 326 099	11 091 623	13 680 123	16 346 246	20 036 802	23 997 278	28 217 832	33 345 882	38 518 850	
	<b>Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №02</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	28 252	265 392	125 604	122 500	73 695	1 384	241 803	254 568	376 908	486 114	473 510	493 018	482 383	534 899	677 361	636 932	5 274 324
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	5 650	53 078	25 121	24 500	14 739	277	48 361	50 914	75 382	97 223	94 702	98 604	96 477	106 980	135 472	127 386	1 054 865
	Всего стоимость подгруппы проектов	33 902	318 470	150 724	147 000	88 434	1 661	290 164	305 482	452 289	583 337	568 212	591 622	578 859	641 879	812 833	764 319	6 329 189
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	33 902	352 372	503 097	650 097	738 531	740 192	1 030 356	1 335 838	1 788 127	2 371 464	2 939 676	3 531 298	4 110 158	4 752 037	5 564 870	6 329 189	
	<b>Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №03</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	28 216	18 661	34 388	9 448	11 274	8 312	8 766	13 053	18 122	14 140	14 710	15 303	15 919	16 561	17 228	17 923	262 024
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	5 643	3 732	6 878	1 890	2 255	1 662	1 753	2 611	3 624	2 828	2 942	3 061	3 184	3 312	3 446	3 585	52 405
	Всего стоимость подгруппы проектов	33 859	22 394	41 265	11 338	13 528	9 974	10 520	15 664	21 746	16 968	17 652	18 363	19 103	19 873	20 674	21 507	314 428
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	33 859	56 253	97 518	108 856	122 384	132 358	142 878	158 542	180 288	197 256	214 908	233 271	252 374	272 247	292 921	314 428	
	<b>Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №04</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	6 216	0	0	0	0	0	877	0	0	0	0	0	0	0	26 677	0	33 770
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	1 243	0	0	0	0	0	175	0	0	0	0	0	0	0	5 335	0	6 754
	Всего стоимость подгруппы проектов	7 459	0	0	0	0	0	1 053	0	0	0	0	0	0	0	32 012	0	40 523
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	7 459	7 459	7 459	7 459	7 459	7 459	8 512	8 512	8 512	8 512	8 512	8 512	8 512	8 512	40 523	40 523	
	<b>Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №06</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	7 313	0	0	0	0	0	0	0	0	18 014	0	5 283	0	0	0	0	30 610
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	1 463	0	0	0	0	0	0	0	0	3 603	0	1 057	0	0	0	0	6 122
	Всего стоимость подгруппы проектов	8 775	0	0	0	0	0	0	0	0	21 617	0	6 340	0	0	0	0	36 732
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	8 775	8 775	8 775	8 775	8 775	8 775	8 775	8 775	8 775	30 392	30 392	36 732	36 732	36 732	36 732	36 732	
	<b>Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №12</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	0	3 174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 174
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	0	635	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	635
	Всего стоимость подгруппы проектов	0	3 809	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 809
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	0	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	3 809	
	<b>Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №16</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	42 233	0	0	7 603	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49 836
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	8 447	0	0	1 521	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 967
	Всего стоимость подгруппы проектов	50 680	0	0	9 123	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59 803
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	50 680	50 680	50 680	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	59 803	
	<b>Итого по подгруппам проектов 02</b>																	
	Всего капитальные затраты, без НДС	1 049 824	1 660 437	1 143 955	1 042 646	630 287	616 352	1 422 150	1 518 831	1 866 299	2 675 351	2 709 990	3 589 068	3 798 699	4 068 589	4 994 641	4 965 662	37 752 779
	Непредвиденные расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	НДС	209 965	332 087	228 791	208 529	126 057	123 270	284 430	303 766	373 260	535 070	541 998	717 814	759 740	813 718	998 928	993 132	7 550 556

Шифр проекта	Наименование проекта	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.
	Всего стоимость подгруппы проектов	1 259 788	1 992 525	1 372 745	1 251 175	756 344	739 623	1 706 580	1 822 597	2 239 559	3 210 421	3 251 988	4 306 881	4 558 439	4 882 306	5 993 569	5 958 794	<b>45 303 335</b>
	Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом	1 259 788	3 252 313	4 625 059	5 876 234	6 632 578	7 372 201	9 078 781	10 901 378	13 140 936	16 351 358	19 603 346	23 910 227	28 468 665	33 350 971	39 344 540	45 303 335	

### **3. Перечень мероприятий, обеспечивающих переход от открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) на закрытые системы горячего водоснабжения**

В соответствии с Методическими указаниями по разработке Схем теплоснабжения, структура необходимых инвестиций должна состоять из сформированных уникальных номеров мероприятий (проектов) по каждой теплоснабжающей, теплосетевой организации, функционирующей в зоне деятельности ЕТО, в следующем порядке:

XXX.XX.XX.XXX, где:

- первые три значащих цифры (XXX.), отражают номер ЕТО;
- вторые две значащих цифры (.XX.), отражают номер группы проектов в составе ЕТО (03 – мероприятия на ИТП потребителей, с целью перехода на закрытую схему ГВС);
- третьи две значащих цифры (.XX.), отражают номер подгруппы проектов в составе ЕТО (01 – подгруппа проектов реконструкции ИТП);
- четвертые три значащих цифры (.XXX), отражают номер проекта в составе ЕТО;

Реестр мероприятий, обеспечивающих переход от открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) на закрытые системы горячего водоснабжения, включенных в Схему теплоснабжения, **в ценах на дату реализации без учета НДС**, представлен в таблице ниже.

Таблица 3 – Реестр мероприятий, обеспечивающих переход от открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) на закрытые системы горячего водоснабжения, в ценах на дату реализации, без учета НДС, тыс. руб.

Шифр проекта	Состав проекта	Источник финансирования	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	
<b>Группа проектов 03.01 «Реконструкция ИТП с целью перевода потребителей на закрытую схему ГВС»</b>																			
ЕТО № 01		Всего стоимость группы проектов	16039	37733	28249	20173	4792	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Всего стоимость группы проектов накопленным итогом	16039	53772	82021	102194	106987	106987	106987	106987	106987	106987	106987	106987	106987	106987	106987	106987	106987
		Источники инвестиций, в том числе:	16039	37733	28249	20173	4792	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1. Собственные средства, в том числе:	16039	37733	28249	20173	4792	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1.1. Амортизация	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1.2. Средства из прибыли	16039	37733	28249	20173	4792	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1.3. Средства за присоединение потребителей	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2. Бюджетные средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3. Средства фонда капитального ремонта	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Группа проектов 03.01 «Реконструкция ИТП с целью перевода потребителей на закрытую схему ГВС»</b>																			
01.03.01.001	Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 2	1.2. Средства из прибыли	644,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.002	Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 8	1.2. Средства из прибыли	0,0	1662,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.003	Реконструкция ИТП по адресу: Молодежная, 6	1.2. Средства из прибыли	0,0	1094,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.004	Реконструкция ИТП по адресу: Молодежная, 8	1.2. Средства из прибыли	0,0	1302,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.005	Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 13	1.2. Средства из прибыли	0,0	3548,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.006	Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 17а	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	3242,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.007	Реконструкция ИТП по адресу: Веселая, 2	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	2831,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.008	Реконструкция ИТП по адресу: Молодежная, 7	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	1270,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.009	Реконструкция ИТП по адресу: Веселая, 5	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	914,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.010	Реконструкция ИТП по адресу: Веселая, 2	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	22,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.011	Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 9а	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.012	Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 9а	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.013	Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 9а	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	43,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.014	Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 9а	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	195,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.015	Реконструкция ИТП по адресу: Крылова, 63	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	40,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.016	Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 5	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	546,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.017	Реконструкция ИТП по адресу: Транспортная, 2	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	21,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.018	Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 1	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	125,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.019	Реконструкция ИТП по адресу: Островского, 87	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	102,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.020	Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 9	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	376,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.021	Реконструкция ИТП по адресу: 40 лет Победы, 16	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	44,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.022	Реконструкция ИТП по адресу: Железнодорож, 18	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	65,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.023	Реконструкция ИТП по адресу: Железнодорож, 25	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	31,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.024	Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 11	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	2991,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.025	Реконструкция ИТП по адресу: 40 лет Победы,	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.026	Реконструкция ИТП по адресу: 40 лет Победы,	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	415,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.027	Реконструкция ИТП по адресу: 40 лет Победы,	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	378,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.028	Реконструкция ИТП по адресу: 40 лет Победы,	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.029	Реконструкция ИТП по адресу: Очистные соор.,	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	9,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.030	Реконструкция ИТП по адресу: Очистные соор.,	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.031	Реконструкция ИТП по адресу: Очистные соор.,	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.032	Реконструкция ИТП по адресу: Фильтровальная,	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	10,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.033	Реконструкция ИТП по адресу: Бушмакина, 10	1.2. Средства из прибыли	462,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.034	Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 74/2	1.2. Средства из прибыли	1653,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.035	Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 74/3	1.2. Средства из прибыли	758,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.036	Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 82	1.2. Средства из прибыли	1190,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.037	Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 86	1.2. Средства из прибыли	1172,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.038	Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 88	1.2. Средства из прибыли	3276,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.039	Реконструкция ИТП по адресу: 2-я Пограничная, 11	1.2. Средства из прибыли	253,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
01.03.01.040	Реконструкция ИТП по адресу: Бушмакина, 9	1.2. Средства из прибыли	308,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	





Шифр проекта	Состав проекта	Источник финансирования	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
01.03.01.161	Реконструкция ИТП по адресу: Краснодонская, 13.1	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	348,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.162	Реконструкция ИТП по адресу: Краснодонская, 14	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	348,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.163	Реконструкция ИТП по адресу: Краснодонская, 18	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	348,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.164	Реконструкция ИТП по адресу: Краснодонская, 21	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	1046,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.165	Реконструкция ИТП по адресу: Краснодонская, 22	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	1046,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.166	Реконструкция ИТП по адресу: Федотова, 4	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	348,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.167	Реконструкция ИТП по адресу: Федотова, 14	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	348,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.168	Реконструкция ИТП по адресу: Федотова, 22	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	1742,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.169	Реконструкция ИТП по адресу: Федотова, 24	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	697,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.170	Реконструкция ИТП по адресу: Федотова, 46	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	348,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.171	Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 5.2	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	1046,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.172	Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 6.1	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	348,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.173	Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 6.2	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	1046,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.174	Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 9	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	1394,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.175	Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 12.2	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	348,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.176	Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 13.1	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	1046,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.177	Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 26	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	697,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.03.01.178	Реконструкция ИТП по адресу: Потребители ВК Искра	1.2. Средства из прибыли	0,0	0,0	0,0	0,0	4792,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>ИТОГО по группе 03, подгруппе 01</b>			<b>16039</b>	<b>37733</b>	<b>28249</b>	<b>20173</b>	<b>4792</b>	<b>0</b>										