

Городской округ «Город Калининград»

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

" ____ " _____ 201__ г.

" ____ " _____ 201__ г.

**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА
«ГОРОД КАЛИНИНГРАД» ДО 2035 ГОДА**

**Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции
тепловых сетей**

Ярославль 2019



ИНТЕГРАТОР

Инженерные системы

Общество с ограниченной ответственностью
Компания «Интегратор»
Тел.: 8 800 333 5776
www.int76.ru

СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД» ДО 2035 ГОДА

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

Генеральный директор

(подпись)

Е.А. Блинов

Ярославль 2019

Таблица 1 – Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
	Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей								3 589 915			99 655	134 282	511 310	623 680	576 192	650 959	117 168	1 318 686	881 321	4 813 598
1	Мероприятия по строительству тепловых сетей с целью обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки и повышения качества теплоснабжения потребителей								726 344			17 212	73 383	316 193	180 954	76 563	44 601	62 338	177 795	117 968	1 049 794
1.1	ул. Берестяная	Строительство тепловых сетей на участке: Балтптицепром - Проект планировки №36	Балтптицепром	Проект планировки №36	СМР	70	89	Бесканальная	1 103	2022	Внебюджетные источники	0	-	-	61	1 216	-	-	0	0	1 277
1.2	ул. Берестяная	Строительство тепловых сетей на участке: Балтптицепром - Проект планировки №31	Балтптицепром	Проект планировки №31	СМР	80	211	Бесканальная	2 698	2022	Внебюджетные источники	0	-	-	0	3 129	-	-	0	0	3 129
1.3	ул. Берестяная	Строительство тепловых сетей на участке: Балтптицепром - Проект планировки №13	Балтптицепром	Проект планировки №13	СМР	200	335	Бесканальная	7 510	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	-	-	1 742	1 828	1 915	4 097	0	9 582
1.4	ул. Берестяная	Строительство тепловых сетей на участке: ул. Берестяная - ТК-11	ул. Берестяная	ТК-11	СМР	250	108,26	Бесканальная	2 908	2020	Внебюджетные источники	0	0	3 055	-	-	-	-	0	0	3 055
1.5	ул. Берестяная	Строительство тепловых сетей на участке: ТК-11 - точка А	ТК-11	точка А	СМР	250	328	Бесканальная	8 810	2020	Внебюджетные источники	0	0	9 255	-	-	-	-	0	0	9 255
1.6	ул. Берестяная	Строительство тепловых сетей на участке: точка А - потребители ул. Магнитогорская 3-3а, ул. Алданская 30а	точка А	потребители ул. Магнитогорская 3-3а, ул. Алданская 30а	СМР	50	242	Бесканальная	2 737	2020	Внебюджетные источники	0	0	2 875	-	-	-	-	0	0	2 875
1.7	ул. Рассветная	Строительство тепловых сетей на участке: ул. Рассветная - общеобразовательная школа по ул. Рассветной в г. Калининграде» в пределах границ земельного участка с кадастровым номером	ул. Рассветная	общеобразовательная школа по ул. Рассветной в г. Калининграде» в пределах границ земельного участка с кадастровым номером	СМР	125	200	Бесканальная	3 156	2020	Внебюджетные источники	0	0	3 316	-	-	-	-	0	0	3 316

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		39:15:130710:1358.		39:15:130710:1358.																	
1.8	ул. Карташева, 10	Строительство тепловых сетей на участке: ул. Карташева, 10 - проект планировки №6	ул. Карташева, 10	проект планировки №6	СМР	65	380	Бесканальная	4 605	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	-	0	1 068	1 121	1 174	2 512	0	5 876
1.9	ул. Карташева, 10	Строительство тепловых сетей на участке: ул. Карташева, 10 - проект планировки №6	ул. Карташева, 10	проект планировки №6	СМР	100	382	Бесканальная	5 428	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	-	0	1 259	1 321	1 384	2 961	0	6 925
1.10	РТС Прибрежная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Прибрежная - Проект планировки №7	РТС Прибрежная	Проект планировки №7	СМР	125	269	Бесканальная	4 245	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	-	0	985	1 033	1 082	2 316	0	5 416
1.11	РТС Прибрежная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Прибрежная - Проект планировки №7	РТС Прибрежная	Проект планировки №7	СМР	150	211	Бесканальная	3 770	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	-	0	875	918	961	2 057	0	4 810
1.12	РТС Чкаловск	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Чкаловск - Проект планировки №5	РТС Чкаловск	Проект планировки №5	СМР	150	150	Бесканальная	2 680	2027-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	0	5 103	5 103
1.13	РТС Чкаловск	Строительство тепловых сетей: РТС Чкаловск - Спортивно - оздоровительный комплекс. г. Калининград, ул. Гавриленко - ул. Авиационная - ул. Лукашова	РТС Чкаловск	Проект планировки №5	СМР	100	466	Бесканальная	1 254	2027-2033	Внебюджетные источники		-	-	-	-	-	-	4 330	6 753	11 082
1.14	Котельня Транспортная, 25	Строительство тепловых сетей на участке: в районе ответвления на ул. Транспортная, 36 - «Здание административно-хозяйственное и лаборатория», г. Калининград, ул. Транспортная в пределах границ	в районе ответвления на ул. Транспортная, 36	«Здание административно-хозяйственное и лаборатория», г. Калининград, ул. Транспортная в пределах границ земельного	Строительство	50	56	Бесканальная	2 232	2018-2019	Внебюджетные источники	19	2 213	0	0	0	-	-	0	0	2 213

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		земельного участка с кадастровым номером 39:15:150405:166		участка с кадастровым номером 39:15:150405:166																	
1.15	Котельная Емельянова 92 Зуч	Строительство тепловых сетей на участке: Котельная Емельянова 92 Зуч - Здание инв.№21 (медицинский пункт полка) по ул. Емельянова	Котельная Емельянова 92 Зуч	Здание инв.№21 (медицинский пункт полка) по ул. Емельянова	СМР	100	232	Бесканальная	3 296	2020	Внебюджетные источники	0	0	3 463	-	-	-	-	0	0	3 463
1.16	Котельная Малое Борисово	Строительство тепловых сетей на участке: Котельная Малое Борисово - Проект планировки №27	Котельная Малое Борисово	Проект планировки №27	СМР	200	737	Бесканальная	16 522	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	-	0	3 833	4 022	4 212	9 014	0	21 081
1.17	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Восточная - Проект планировки №26нов	РТС Восточная	Проект планировки №26нов	СМР	65	520	Канальная	9 407	2027-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	6 157	9 602	15 759
1.18	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Восточная - Проект планировки №3	РТС Восточная	Проект планировки №3	СМР	250	241	Бесканальная	6 473	2021-2026	Внебюджетные источники	2 582	-	0	1 192	1 252	1 313	1 375	2 943	0	8 075
1.19	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Восточная - Проект планировки №3	РТС Восточная	Проект планировки №3	СМР	500	266	Бесканальная	19 672	2021-2026	Внебюджетные источники	0	-	0	3 621	3 803	3 991	4 179	8 944	0	24 538
1.20	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Восточная - Проект планировки №4	РТС Восточная	Проект планировки №4	СМР	350	600	Бесканальная	24 059	2021-2026	Внебюджетные источники	3 715	-	0	4 428	4 651	4 881	5 111	10 939	0	30 010
1.21	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Восточная - Проект планировки №29	РТС Восточная	Проект планировки №29	СМР	250	378	Бесканальная	10 153	2021	Внебюджетные источники	2 219	-	0	11 213	-	-	-	0	0	11 213
1.22	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС	РТС Восточная	«Кронц-Аптека» по	СМР	125	49	Бесканальная	704	2019	Внебюджетные источники	21	684	-	-	-	-	-	0	0	684

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		Восточная - «Кронц-Аптека» по ул. Фрунзе, 51		ул. Фрунзе, 51																	
1.23	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (МКД)	РТС Восточная	Проект планировки №3	СМР	150	47,3	Беска наль ная	845	2021-2026	Внебюджетн ые источники		-	-	156	163	171	180	384	0	1 054
1.24	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (МКД)	РТС Восточная	Проект планировки №3	СМР	200	45,48	Беска наль ная	1 020	2021-2026	Внебюджетн ые источники		-	-	188	197	207	217	464	0	1 272
1.25	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (МКД)	РТС Восточная	Проект планировки №3	СМР	150	86,76	Беска наль ная	1 550	2021-2026	Внебюджетн ые источники		-	-	285	300	314	329	705	0	1 934
1.26	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (МКД)	РТС Восточная	Проект планировки №3	СМР	150	71,32	Беска наль ная	1 274	2021-2026	Внебюджетн ые источники		-	-	235	246	258	271	579	0	1 589
1.27	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (МКД)	РТС Восточная	Проект планировки №3	СМР	150	113,69	Беска наль ная	2 031	2021-2026	Внебюджетн ые источники		-	-	374	393	412	432	924	0	2 534
1.28	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (МКД)	РТС Восточная	Проект планировки №3	СМР	100	58,05	Беска наль ная	825	2021-2026	Внебюджетн ые источники		-	-	152	159	167	175	375	0	1 029
1.29	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (ОДЗ)	РТС Восточная	Проект планировки №3	СМР	200	133,73	Беска наль ная	2 998	2021-2026	Внебюджетн ые источники		-	-	552	580	608	637	1 363	0	3 740
1.30	РТС Горького	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Горького - Проект планировки №84	РТС Горького	Проект планировки №84	СМР	150	331	Беска наль ная	5 914	2021-2023	Внебюджетн ые источники	0	-	0	2 177	2 287	2 399	-	0	0	6 863
1.31	РТС Красная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Красная - Жилой дом. Ул.	РТС Красная	Жилой дом. Ул. Солдатская, д. 8-10-12	СМР	200	496	Беска наль ная	11 119	2020	Внебюджетн ые источники	0	-	11 681	-	-	-	-	0	0	11 681

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		Солдатская, д. 8-10-12																			
1.32	РТС Красная	Строительство тепловых сетей: РТС Красная - Проект планировки №151	РТС Красная	Проект планировки №151	СМР	100	360,66	Беска наль ная	5 124	2027	Внебюджетн ые источники		-	-	-	-	-	-	8 329	0	8 329
1.33	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Северная - Проект планировки №95	РТС Северная	Проект планировки №95	СМР	100	252	Кана льная	5 709	2027-2033	Внебюджетн ые источники	0	-	-	-	-	-	-	3 737	5 828	9 565
1.34	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Северная - Проект планировки №11	РТС Северная	Проект планировки №11	СМР	150	140	Беска наль ная	2 501	2022-2026	Внебюджетн ые источники	0	-	-	-	580	609	638	1 365	0	3 192
1.35	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Северная - Проект планировки №70	РТС Северная	Проект планировки №70	СМР	200	336	Беска наль ная	7 532	2021-2023	Внебюджетн ые источники	0	-	0	2 773	2 913	3 056	-	0	0	8 741
1.36	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Северная - Проект планировки №2	РТС Северная	Проект планировки №2	СМР	200	475	Кана льная	14 518	2021-2023	Внебюджетн ые источники	0	-	0	5 344	5 613	5 890	-	0	0	16 848
1.37	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: от тепловой сети по Ю. Гагарина - до общежития квартирного типа по ул. Невского	от тепловой сети по Ю. Гагарина	до общежития квартирног о типа по ул. Невского	СМР	200	597	Беска наль ная	16 749	2019-2022	Внебюджетн ые источники	0	-	-	16 749	-	-	-	0	0	16 749
1.38	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: от тепловой сети по Ю. Гагарина - до общежития квартирного типа по ул. Невского	от тепловой сети по Ю. Гагарина	до общежития квартирног о типа по ул. Невского	СМР	150	150	Беска наль ная	2 680	2020-2022	Внебюджетн ые источники	0	0	938	987	1 036	-	-	0	0	2 961
1.39	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Северная - Проект планировки №157	РТС Северная	Проект планировки №157	СМР	150	206	Кана льная	5 466	2021	Внебюджетн ые источники	0	-	-	6 036	-	-	-	0	0	6 036

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
1.40	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Северная - Проект планировки №155	РТС Северная	Проект планировки №155	СМР	150	112	Канальная	2 972	2022	Внебюджетные источники	0	-	-	0	3 447	-	-	0	0	3 447
1.41	РТС Северная	Строительство тепловых сетей: РТС Северная - ТУ Административно-гостиничный комплекс по ул. Горького	РТС Северная	Заявка на ТУ от 03.05.2016, договор №909-17 от 15.05.17	СМР	150	110	Бесканальная	1 965	2019	Внебюджетные источники		1 965	-	-	-	-	-	0	0	1 965
1.42	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №12	РТС Цепрусс	Проект планировки №12	СМР	250	1782	Бесканальная	47 865	2027-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	31 329	48 861	80 190
1.43	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №42	РТС Цепрусс	Проект планировки №42	СМР	125	745	Бесканальная	11 757	2022-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	-	1 136	1 192	1 249	7 161	7 001	17 740
1.44	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №42	РТС Цепрусс	Проект планировки №42	СМР	50	84	Бесканальная	950	2022-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	-	92	96	101	579	566	1 433
1.45	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №14	РТС Цепрусс	Проект планировки №14	СМР	50	115	Бесканальная	1 300	2021-2033	Внебюджетные источники	0	-	0	110	116	122	128	731	715	1 922
1.46	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №14	РТС Цепрусс	Проект планировки №14	СМР	100	104	Бесканальная	1 478	2021-2033	Внебюджетные источники	0	-	0	126	132	138	145	831	812	2 184
1.47	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №14	РТС Цепрусс	Проект планировки №14	СМР	200	45	Бесканальная	1 009	2021-2033	Внебюджетные источники	0	-	0	86	90	94	99	567	554	1 491
1.48	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №14	РТС Цепрусс	Проект планировки №14	СМР	200	644	Бесканальная	14 437	2021-2033	Внебюджетные источники	0	-	0	1 226	1 288	1 352	1 416	8 118	7 935	21 335
1.49	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: ТК-новая (т. Б.) - ИВС и комплекс зданий и	ТК-новая (т. Б.)	ИВС и комплекс зданий и сооружений по пр. Победы 189	СМР	65	73	Бесканальная	1 112	2018-2019	Внебюджетные источники	23	1 088	-	-	-	-	-	0	0	1 088

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		сооружений по пр. Победы 189																			
1.50	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: ТК-новая-1 - административное здание пр. Победы 189 б	ТК-новая-1	административное здание пр. Победы 189 б	СМР	40	22	Бесканальная	993	2018-2019	Внебюджетные источники	0	993	-	-	-	-	-	0	0	993
1.51	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей: РТС Цепрусс - ТУ Многоквартирный жилой дом г.Калининграда ул. Красносельская, 31а	РТС Цепрусс	Заявка на ТУ от 06.04.2017, договор №860-17 от 04.05.2017	СМР	50	81,34	Бесканальная	4 061	2019	Внебюджетные источники		920	-	-	-	-	-	0	0	920
1.52	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей: РТС Цепрусс - Офисные помещения многоквартирного жилого дома с подземной автостоянкой, ул. Тенистая аллея на земельном участке с кадастровым номером 39:15:110830:458	РТС Цепрусс		СМР	50	34,24	Бесканальная	10	2019	Внебюджетные источники		387	-	-	-	-	-	0	0	387
1.53	РТС Южная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Южная - Проект планировки №41	РТС Южная	Проект планировки №41	СМР	125	179	Канальная	4 278	2027-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	2 800	4 367	7 168
1.54	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей: ТЭЦ-2 - Здание теплового пункта под склад стройматериалов г. Калининград, ул.Киевская, 17 «а»	РТС Южная	Заявка на ТУ от 23.10.2014, договор №552-16 от 13.05.2016 доп. от 28.12.2018	СМР	80	43,53	Бесканальная	557	2023	Внебюджетные источники		-	-	-	0	677	-	0	0	677
1.55	РТС Южная	Строительство тепловых сетей: РТС Южная - Гаражи по ул. Октябрьской, 79 в г. Калининграде» в	РТС Южная		СМР	50	28,31	Бесканальная	320	2019	Внебюджетные источники		320	-	-	-	-	-	0	0	320

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		пределах границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:140421:106																			
1.56	РТС Южная	Строительство тепловых сетей: РТС Южная - г. Калининград, пр-кт Калинина, 83А, Существующее нежилое здание на земельном участке с кадастровым номером 39:15:140426:2	РТС Южная	Заявка на ТУ 35482 н от 14.12.17, договор № 18-18 от 15.01.2018	СМР	80	16,62	Бесканальная	212	2020-2021	Внебюджетные источники		0	112	117	-	-	-	0	0	229
1.57	ТЭЦ-1	Расконсервация и ввод тепловых сетей на участке: ТК 2 – 37 - ТК 8 – 16 по ул. Соммера, 15 – 21	ТК 2 – 37	ТК 8 – 16 по ул. Соммера, 15 – 21	СМР	250	75	Бесканальная	872	2019	Внебюджетные источники	0	872	-	-	-	-	-	0	0	872
1.58	ТЭЦ-1	Строительство тепловых сетей на участке: ТК - административное здание литер А по пр. Гвардейский, 30	ТК	административное здание литер А по пр. Гвардейский, 30	Строительство	70	290	Бесканальная	3 373	2018-2019	Внебюджетные источники	19	3 354	-	-	-	-	-	0	0	3 354
1.59	ТЭЦ-1	«Нежилое помещение», расположенного по адресу: г. Калининград, ул. Комсомольская, 41 – ул. К. Маркса, 15.	ТЭЦ-1	Заявка на ТУ № 9600 от 01.04.2019		80	13,5	Бесканальная	173	2020	Внебюджетные источники		0	181	-	-	-	-	0	0	181
1.60	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Проект планировки №18	ТЭЦ-2	Проект планировки №18	СМР	250	126	Бесканальная	3 384	2026-2030	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	4 045	1 131	5 176
1.61	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Жилой дом №1 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:166	ТЭЦ-2	Жилой дом №1 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова,	СМР	200	80	Бесканальная	521	2018-2019	Внебюджетные источники	1	520	-	-	-	-	-	0	0	520

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)									
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО	
				39:15:141717:1667																		
1.62	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Жилой дом №2 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:1667	ТЭЦ-2	Жилой дом №2 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:1667	СМР	200	80	Бесканальная	695	2018-2019	Внебюджетные источники	1	694	-	-	-	-	-	0	0	694	
1.63	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Жилой дом №4 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:1667	ТЭЦ-2	Жилой дом №4 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:1667	СМР	200	80	Бесканальная	2 521	2018-2019	Внебюджетные источники	1	2 520	-	-	-	-	-	0	0	2 520	
1.64	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Жилой дом №5 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:1667	ТЭЦ-2	Жилой дом №5 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:1667	СМР	200	80	Бесканальная	525	2018-2019	Внебюджетные источники	1	524	-	-	-	-	-	0	0	524	
1.65	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Жилой дом №6 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:1667	ТЭЦ-2	Жилой дом №6 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:1667	СМР	200	80	Бесканальная	1 749	2018-2019	Внебюджетные источники	1	1 748	-	-	-	-	-	0	0	1 748	
1.66	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Дошкольное учреждение по ул. Н.Карамзина,	ТЭЦ-2	Дошкольное учреждение по ул. Н.Карамзина,	СМР	125	256	Бесканальная	6 453	2019	Внебюджетные источники	31	6 421	-	-	-	-	-	0	0	6 421	

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		39:15:142025:1805		39:15:142025:1805																	
1.67	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - ул. Школьная, д. 6 Жилой дом	ТЭЦ-2	ул. Школьная, д. 6 Жилой дом	СМР	150	253	Канальная	6 713	2020	Внебюджетные источники	0	0	7 052	-	-	-	-	0	0	7 052
1.68	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - ул. Школьная, д. 6 Жилой дом	ТЭЦ-2	ул. Школьная, д. 6 Жилой дом	СМР	80	90	Канальная	1 730	2020	Внебюджетные источники	0	0	1 817	-	-	-	-	0	0	1 817
1.69	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - ул. Школьная, д. 2 Средняя школа №46 (Корпус 2)	ТЭЦ-2	ул. Школьная, д. 2 Средняя школа №46 (Корпус 2)	СМР	100	23	Канальная	521	2020	Внебюджетные источники	0	0	547	-	-	-	-	0	0	547
1.70	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей: РТС ТЭЦ-2 - Проект планировки №8 в границах красных линий ул. Коммунистическая-переулок Иртышский-ул. Генерала Толстикова-ул. О.Кошевого-ул. Аллея Смелых-ул. Окская-дор. Окружная в Балтийском и Московском районах г. Калининграда	ТЭЦ-2	Проект планировки №8	СМР	200	153	Бесканальная	3 430	2027-2033	Внебюджетные источники		-	-	-	-	-	-	0	6 531	6 531
1.71	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей: РТС ТЭЦ-2 - Проект планировки №8 в границах красных линий ул. Коммунистическая-переулок Иртышский-ул. Генерала Толстикова-ул. О.Кошевого-ул. Аллея Смелых-ул. Окская-дор.	ТЭЦ-2	Проект планировки №8	СМР	300	149	Бесканальная	4 895	2027-2033	Внебюджетные источники		-	-	-	-	-	-	0	9 320	9 320

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Окружная в Балтийском и Московском районах г. Калининграда																			
1.72	Юго-западного жилого района	Строительство тепловых сетей на участке: Юго-западного жилого района - Проект планировки №15	Юго-западного жилого района	Проект планировки №15	СМР	500	241	Бесканальная	17 823	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	-	-	4 135	4 339	4 544	9 724	0	22 742
1.73	Юго-западного жилого района	Строительство тепловых сетей на участке: Юго-западного жилого района - Проект планировки №15	Юго-западного жилого района	Проект планировки №15	СМР	100	41	Бесканальная	583	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	-	-	135	142	149	318	0	743
1.74	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Проект планировки №9	ТЭЦ-2	Проект планировки №9	СМР	100	308	Бесканальная	4 376	2026-2030	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	5 231	1 462	6 693
1.75	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Проект планировки №9	ТЭЦ-2	Проект планировки №9	СМР	300	130	Бесканальная	4 270	2026-2030	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	5 104	1 427	6 531
1.76	Котельная «Чувашская, 4»	Строительство тепловых сетей на участке: - Здания ветлаборатории, вивария и радиологической лаборатории и с объединением их в единое здание по ул. Танковой, 15 в г. Калининграде		Здания ветлаборатории, вивария и радиологической лаборатории и с объединением их в единое здание по ул. Танковой, 15 в г. Калининграде	СМР	80	432,68	Бесканальная	5 532	2019	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0
1.77	РТС «Южная»	Строительство тепловых сетей на участке: Врезка на участке тепловой сети 2Ду600 - «Спортивный комплекс с плавательным бассейном в городе Калининграде», в	Врезка на участке тепловой сети 2Ду600	«Спортивный комплекс с плавательным бассейном в городе Калининграде», в пределах границ земельного	СМР	150	85	Канальная	2 740	2020	Внебюджетные источники	0	-	2 740	-	-	-	-	0	0	2 740

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		пределах границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:140603:4		участка с кадастровым номером 39:15:140603:4																	
1.78	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: 1)т. А на участке тепловой сети 2Ду65 для системы отопления, т. Б на участке тепловой сети Ду32/20 для системы ГВС 2) т. В до оборудования ЦТП «Многопрофильная больница» для системы отопления, т. Г на участке тепловой сети Ду150/100 для системы ГВС - «Стационарное отделение скорой медицинской помощи, гараж», расположенный по адресу: г. Калининград, ул. Летняя, д. 3 в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:150824:119	1)т. А на участке тепловой сети 2Ду65 для системы отопления, т. Б на участке тепловой сети Ду32/20 для системы ГВС 2) т. В до оборудования ЦТП «Многопрофильная больница» для системы отопления, т. Г на участке тепловой сети Ду150/100 для системы ГВС	«Стационарное отделение скорой медицинской помощи, гараж», расположенный по адресу: г. Калининград, ул. Летняя, д. 3 в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:150824:119	СМР	250	412	Канальная	13 914	2020	Внебюджетные источники	6 466	-	14 617	-	-	-	-	0	0	14 617
1.79	РТС «Балтийская»	Строительство тепловых сетей на участке: ТК 5-11 (в границах земельного участка Заявителя) - административно-деловой центр с подземной автостоянкой по Ленинскому пр-кту, 155 в г. Калининграде, в пределах границ	ТК 5-11 (в границах земельного участка Заявителя)	административно-деловой центр с подземной автостоянкой по Ленинскому пр-кту, 155 в г. Калининграде, в пределах границ земельного	СМР	100	84,91	Канальная	1 924	2020	Внебюджетные источники	338	-	2 021	-	-	-	-	0	0	2 021

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		земельного участка с кадастровым номером №39:15:151411:126.		участка с кадастровым номером №39:15:151411:126.																	
1.80	ТЭЦ-1	Строительство тепловых сетей на участке: Граница земельного участка Заявителя - ФГБУК «Музей Мирового океана» - строительство (реконструкция) 2-й и 3-й очереди Главного корпуса музея, г. Калининград	Граница земельного участка Заявителя	ФГБУК «Музей Мирового океана» - строительство (реконструкция) 2-й и 3-й очереди Главного корпуса музея, г. Калининград	СМР	150	207	Бесканальная	4 051	2018-2019	Внебюджетные источники	19	4 032	-	-	-	-	-	0	0	4 032
1.81	Котельная «П.Морозова, 5б»)	Строительство тепловых сетей на участке: Врезка на существующей тепловой сети отопления 2Ду150 и сети ГВС Ду100/80 - «Строительство пристройки к зданию дошкольного учреждения по ул. П. Морозова, 7а в г. Калининграде». в границах земельного участка с кадастровым номером 39:15:150830:14	Врезка на существующей тепловой сети отопления 2Ду150 и сети ГВС Ду100/80	«Строительство пристройки к зданию дошкольного учреждения по ул. П. Морозова, 7а в г. Калининграде». в границах земельного участка с кадастровым номером 39:15:150830:14	СМР	65	2	Бесканальная	102	2019-2020	Внебюджетные источники	0	-	102	-	-	-	-	0	0	102
1.82	Новая котельная на газообразном и жидком топливе	Строительство тепловых сетей на участке: От новой котельной на газообразном и жидком топливе - «Строительство дошкольного учреждения по ул. 3-го Белорусского	От новой котельной на газообразном и жидком топливе	«Строительство дошкольного учреждения по ул. 3-го Белорусского фронта в г. Калининграде»	СМР	125	20	Канальная	478	2021	Внебюджетные источники	222	-	0	528	-	-	-	0	0	528

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		фронта в г. Калининграде»																			
1.83	РТС «Северная»	Строительство тепловых сетей на участке: Врезка на существующей надземной тепловой сети 2Ду250 от ТК 6-19 до точки опуска под землю - «Административное здание, по адресу г. Калининград, ул. Старшего Лейтенанта Сибирякова, 13»	Врезка на существующей надземной тепловой сети 2Ду250 от ТК 6-19 до точки опуска под землю	«Административное здание, по адресу г. Калининград, ул. Старшего Лейтенанта Сибирякова, 13»	СМР	32	20	Канальная	291	2020	Внебюджетные источники	112	-	306	-	-	-	-	0	0	306
1.84	РТС Красная	Строительство тепловых сетей на участке: Врезка на существующей подземной канальной тепловой сети в точке вход в ул. Каштановая Аллея, 147 - Строительство корпуса общеобразовательной школы №50 по ул. Каштановая аллея в г. Калининграде	Врезка на существующей подземной канальной тепловой сети в точке вход в ул. Каштановая Аллея, 147	Строительство корпуса общеобразовательной школы №50 по ул. Каштановая аллея в г. Калининграде	СМР	250	250	Канальная	8 443	2020	Внебюджетные источники	270	-	8 870	-	-	-	-	0	0	8 870
1.85	Котельная Чувашская, 1а	Строительство тепловых сетей на участке: ТК ID 2938 - Многоквартирный жилой дом по ул. Ю Гагарина, 30	ТК ID 2938	Многоквартирный жилой дом по ул. Ю Гагарина, 30	СМР	50	15	Канальная	247	2020	Внебюджетные источники	113	-	260	-	-	-	-	0	0	260
1.86	Котельная Малое Борисово	Строительство тепловых сетей на участке: ТК-1 (в границах земельного участка Заявителя) - строящееся здание электролинией	ТК-1 (в границах земельного участка Заявителя)	строящееся здание электролинией ЮВС-2 в пос. Малое Борисово г. Калининграда, в пределах границ	СМР	150	74,4	Канальная	1 974	2020	Внебюджетные источники	0	-	2 074	-	-	-	-	0	0	2 074

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ЮВС-2 в пос. Малое Борисово г. Калининграда, в пределах границ земельного участка с кадастровым номером №39:15:141902:54		земельного участка с кадастровым номером №39:15:141902:54																	
1.87	МАДОУ №115 УЛ. Великолукская 7	Строительство тепловых сетей на участке: - до точки подключения здания детского сада №115 по ул. Великолукская, 7		до точки подключения здания детского сада №115 по ул. Великолукская, 7	ПИР+СМР	80	74,5	Бесканальная	717	2019-2020	Внебюджетные источники	0	319	398	-	-	-	-	0	0	717
1.88	РТС Чкаловск	Строительство тепловых сетей на участке: - до точки подключения нового корпуса общеобразовательной школы № 11		до точки подключения нового корпуса общеобразовательной школы № 11	ПИР+СМР	125	2	Бесканальная	34	2021	Внебюджетные источники	0	-	-	34	-	-	-	0	0	34
1.89	РТС Южная	Строительство тепловых сетей на участке: - «Восточная площадка» «Музейный и образовательно - театральный комплекс в г. Калининграде о. Октябрьский»		«Восточная площадка» «Музейный и образовательно - театральный комплекс в г. Калининграде о. Октябрьский»	ПИР+СМР	400 250 250 250	1597 26 165 2,5	Бесканальная	84 734	2019-2020	Внебюджетные источники	0	0	84 734	-	-	-	-	0	0	84 734
1.90	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: - до точки подключения дошкольного учреждения по Борисовскому бульвару, 15		до точки подключения дошкольного учреждения по Борисовскому бульвару, 15	ПИР+СМР	80	18,5	Бесканальная	604	2019-2020	Внебюджетные источники	0	0	604	-	-	-	-	0	0	604
1.91	Котельная Энгельса, 51а	Строительство тепловых сетей на участке: - до точки подключения 1-		до точки подключения 1-го корпуса здания	ПИР+СМР	80	210	Бесканальная	5 250	2019-2020	Внебюджетные источники	0	0	5 250	-	-	-	-	0	0	5 250

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		го корпуса здания детского сада № 74 по ул. Нахимова, 9 в г.Калининграде		детского сада № 74 по ул. Нахимова, 9 в г.Калининг раде																	
1.92	РТС Южная	Строительство тепловых сетей на участке: - до точки подключения многоквартирног о жилого дома со встроенными Общественными помещениями и подземным паркингом по ул. Октябрьской		до точки подключен ия многокварт ирного жилого дома со встроенным и Обществен ными помещения ми и подземным паркингом по ул. Октябрьско й	ПИР+ СМР	80	33	Беска наль ная	1 094	2019-2020	Внебюджетн ые источники	0	0	1 094	-	-	-	-	0	0	1 094
1.93	РТС Южная	Строительство тепловых сетей на участке: - до точки подключения многоквартирных жилых домов по адресу: Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, о. Октябрьский		до точки подключен ия многокварт ирных жилых домов по адресу: Российская Федерация, Калинингра дская область, г. Калинингра д, о. Октябрьски й	ПИР+ СМР	250	165	Беска наль ная	6 899	2019-2020	Внебюджетн ые источники	0	0	6 899	-	-	-	-	0	0	6 899
1.94	ТЭЦ-1	Строительство и ввод тепловых сетей на участке: ТК 2-37 - ТК 8- 16 по ул. Соммера, 15-21	ТК 2-37	ТК 8-16 по ул. Соммера, 15-21	СМР	250	20	Беска наль ная	470	2019	Внебюджетн ые источники	0	470	-	-	-	-	-	0	0	470
1.95	ТЭЦ-1	Строительство тепловых сетей на участке: - до точки подключения здания ГБУЗ КО "Городская		до точки подключен ия здания ГБУЗ КО "Городская детская поликлиник	ПИР+ СМР	65	131	Беска наль ная	1 730	2019	Внебюджетн ые источники	0	1 730	-	-	-	-	-	0	0	1 730

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		детская поликлиника №6" по ул. Огарева, 16-18		а №6" по ул. Огарева, 16-18																	
1.96	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 7-6-2 - ТК 7-6-а для переключения кот. по ул. Судостроительная, 11, ул. Новикова 4 4уч, ул. Морозова, 5б, ул. Киевская, 141а 12уч	ТК 7-6-2	ТК 7-6-а	ПИР+СМР	400	557	Надземная	20 739	2021	Средства местного бюджета		-	436	22 904	-	-	-	0	0	23 340
1.97	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 7-6-а - ТК 7-6-б для переключения кот. по ул. Новикова 4 4уч, ул. Морозова, 5б, ул. Киевская, 141а 12уч, ул.	ТК 7-6-а	ТК 7-6-б	ПИР+СМР	400	392	Надземная	14 615	2021	Средства местного бюджета		-	307	16 141	-	-	-	0	0	16 448
1.98	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 7-6-б - ТК 7-6-в для переключения кот. по ул. Морозова, 5б, ул. Киевская, 141а 12уч	ТК 7-6-б	ТК 7-6-в	ПИР+СМР	400	250	Бесканальная	788	2021	Средства местного бюджета		-	17	870	-	-	-	0	0	886
1.99	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 7-6-в - ЦТП РЕК НОВЫЙ для переключения кот. по ул. Киевская, 141а 12уч	ТК 7-6-в	ЦТП РЕК НОВЫЙ	ПИР+СМР	350	727	Бесканальная	2 006	2021	Средства местного бюджета		-	42	2 216	-	-	-	0	0	2 258
1.100	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ЦТП РЕК НОВЫЙ - ТК 1-1а для переключения кот. по ул. Киевская, 141а 12уч	ЦТП РЕК НОВЫЙ	ТК 1-1а	ПИР+СМР	350	6	Бесканальная	17	2021	Средства местного бюджета		-	0	19	-	-	-	0	0	20

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
1.101	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей и ЦТП по ул. Летняя - Интернациональная в г. Калининграде	ТК УТ-5б	ЦТП Летняя, 50а	ПИР+СМР	250	144	Бесканальная	283	2021	Средства местного бюджета		-	6	313	-	-	-	0	0	319
1.102	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК УТ-5а - ТК УТ-5б для переключения кот. по ул. Летняя, 50а, ул. Морозова, 146 4уч, ул. Морозова, 115 4уч	ТК УТ-5а	ТК УТ-5б	ПИР+СМР	250	474	Наземная	11 697	2021	Средства местного бюджета		-	246	12 917	-	-	-	0	0	13 163
1.103	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 7-6-в - ТК-Котельная Морозова, 5б для переключения кот. по ул. Морозова, 5б	ТК 7-6-в	ТК-Котельная Морозова, 5б	ПИР+СМР	250	270	Наземная	6 677	2021	Средства местного бюджета		-	140	7 374	-	-	-	0	0	7 515
1.104	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК УТ-5б - ТК УТ-5в для переключения кот. по ул. Морозова, 146 4уч, ул. Морозова, 115 4уч	ТК УТ-5б	ТК УТ-5в	ПИР+СМР	200	393	Наземная	8 042	2021	Средства местного бюджета		-	169	8 881	-	-	-	0	0	9 050
1.105	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 11-10 - ТК 11-10а для переключения кот. по ул. Аллея Смелых, 154	ТК 11-10	ТК 11-10а	ПИР+СМР	200	530	Наземная	10 834	2021	Средства местного бюджета		-	228	11 965	-	-	-	0	0	12 192
1.106	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 11-10а - ЦТП РЕК для переключения кот. по ул. Аллея Смелых, 154	ТК 11-10а	ЦТП РЕК	ПИР+СМР	150	224	Наземная	3 881	2021	Средства местного бюджета		-	82	4 286	-	-	-	0	0	4 368

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
1.107	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК УТ-5в - ЦТП для переключения кот. по ул. Морозова, 115 4уч	ТК УТ-5в	ЦТП	ПИР+СМР	150	309	Надземная	5 347	2021	Средства местного бюджета		-	112	5 905	-	-	-	0	0	6 017
1.108	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК УТ-5в - ID 4055 для переключения кот. по ул. Морозова, 146 4уч	ТК УТ-5в	ID 4055	ПИР+СМР	125	38	Надземная	624	2021	Средства местного бюджета		-	13	690	-	-	-	0	0	703
1.109	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 7-6-а - выход для переключения кот. по ул. Судостроительная, 11	ТК 7-6-а	выход	ПИР+СМР	125	16	Надземная	257	2019	Средства местного бюджета		257	-	-	-	-	-	0	0	257
1.110	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 7-6-б - ТК-Котельная Новикова 4 4уч для переключения кот. по ул. Новикова 4 4уч	ТК 7-6-б	ТК-Котельная Новикова 4 4уч	ПИР+СМР	125	75	Надземная	1 217	2021	Средства местного бюджета		-	26	1 344	-	-	-	0	0	1 370
1.111	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке УТ-3 - ЦТП РЕК для переключения кот. по ул. Тихорецкий тупик, 7-11, встр.	УТ-3	ЦТП РЕК	ПИР+СМР	80	222	Надземная	140	2019	Средства местного бюджета		140	-	-	-	-	-	0	0	140
1.112	РТС Северная	Переключение потребителей малой угольной котельной по адресу ул. Артиллерийская, 36-38 на централизованное теплоснабжение	-	-	ПИР+СМР	65	292	Бесканальная	3 781	2019	Средства местного бюджета		3 781	-	-	-	-	-	0	0	3 781
1.113	ТЭЦ-2	Переключение потребителей малой угольной	-	-	ПИР+СМР	32	192	Бесканальная	2 836	2019	Средства местного бюджета		2 836	-	-	-	-	-	0	0	2 836

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		котельной по адресу ул. Дзержинского, 126 на централизованно е теплоснабжение																			
1.114	пр. Победы, 10-12	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованно е теплоснабжение			ПИР+ СМР	65	90	Беска наль ная	4 315	2019-2020	Средства местного бюджета	28	1 537	2 750	-	-	-	-	0	0	4 287
1.115	ул. Станочная, 7–9; Радищева, 104-106	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованно е теплоснабжение.			ПИР+ СМР	40	46	Беска наль ная	3 127	2019	Средства местного бюджета	304	0	2 965	-	-	-	-	0	0	2 965
1.116	ул.Энгельс а, 4	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованно е теплоснабжение			ПИР+ СМР	50	144	Беска наль ная	2 738	2019-2020	Средства местного бюджета	23	1 495	1 220	-	-	-	-	0	0	2 715
1.117	пр. Победы, 18	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованно е теплоснабжение			ПИР+ СМР	40	178	Беска наль ная	2 899	2019-2020	Средства местного бюджета	37	1 582	1 280	-	-	-	-	0	0	2 862
1.118	ул. Кутузова, 41	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованно е теплоснабжение			ПИР+ СМР	40	80	Беска наль ная	3 152	2019	Средства местного бюджета	353	0	2 941	-	-	-	-	0	0	2 941
1.119	ул. Октябрьска я, 3	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованно е теплоснабжение			ПИР+ СМР	65	460	Беска наль ная	8 234	2021	Средства местного бюджета	27	-	-	8 207	-	-	-	0	0	8 207
1.120	ул. Тихорецки й тупик, 11	Перевод потребителей на централизованно е теплоснабжение. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей.			ПИР+ СМР	65	225	Беска наль ная	7 748	2019	Средства местного бюджета	108	7 640	-	-	-	-	-	0	0	7 640

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
1.121	ул. Танковая, 4	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованное теплоснабжение			ПИР+СМР	20050	249117	Бесканальная	6164	2019-2021	Средства местного бюджета	42	1986	0	4136	-	-	-	0	0	6122
1.122	ул. Гагарина, 109	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованное теплоснабжение			ПИР+СМР	20050	22535	Бесканальная	12982	2019-2020	Средства местного бюджета	27	1998	10958	-	-	-	-	0	0	12955
1.123	ул. Суворова, 47; ул. Суворова, 41	Переключение потребителей малых угольных котельных на централизованное теплоснабжение			ПИР+СМР	15012550-80100	2409017411	Бесканальная	13840	2019	Средства местного бюджета	49	13791	-	-	-	-	-	0	0	13791
1.124	ул. Лейтенанта Катина, 4-6	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованное теплоснабжение			ПИР+СМР	65	280	Бесканальная	5360	2020	Средства местного бюджета	37	1249	4074	-	-	-	-	0	0	5323
1.125	ОАО "Молоко"	Переключение потребителей на ТЭЦ-2. Котельная остается на нужды производства			ПИР+СМР	400	150	Бесканальная	5696	2025	Средства местного бюджета		-	-	-	-	-	255	5784	0	6039
1.126	ул. А. Невского, 9А	Перевод потребителей на централизованное теплоснабжение. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей			ПИР+СМР	250150150	119223102	Бесканальная	19977	2021	Средства местного бюджета	4	1438	18535	-	-	--	--	0	0	19973
1.127	Котельная Энгельса, 51а	Строительство тепловых сетей для переключения потребителей от источника кот. Лесопарковая, 38	-	-	ПИР+СМР	100	278	Бесканальная	3945	2022	Средства местного бюджета		-	-	354	4577	-	-	0	0	4931
1.128	Котельная Суворова, 137б	Строительство тепловых сетей для переключения потребителей от источника кот. Можайская, 30	-	-	ПИР+СМР	100	158	Бесканальная		2022	Средства местного бюджета		-	-	243	2607	-	-	0	0	2850

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
1.129	РТС Северная	Строительство тепловых сетей для переключения потребителей от источника МАДОУ д/с № 16 (бывш. д/с № 35), ул. Ленинградская, 27	-	-	ПИР+СМР	50	103	Бесканальная		2024	Средства местного бюджета		-	-	-	-	171	1 485	0	0	1 656
1.130	РТС Северная	Строительство тепловых сетей для переключения потребителей от источника МАДОУ д/с № 11 (бывш. д/с № 17), ул. Орудийная, 30	отв. Артиллерийская, 60 2	МАДОУ д/с № 11 (бывш. д/с № 17), ул. Орудийная, 30	ПИР+СМР	80	298	Бесканальная		2022	Средства местного бюджета		-	-	327	4 419	-	-	0	0	4 746
1.131	РТС Северная	Строительство тепловых сетей для переключения потребителей от источника МАДОУ д/с № 88, ул. Потемкина, 23	ТК 3	МАДОУ д/с № 88, ул. Потемкина, 23	ПИР+СМР	50	66	Бесканальная		2022	Средства местного бюджета		-	-	110	868	-	-	0	0	978
1.132	РТС Северная	Строительство тепловых сетей для переключения потребителей от источника кот. Тельмана, 9	ввод в здание ул. Тельмана, 13	ул. Тельмана, 9	ПИР+СМР	50	75	Бесканальная		2021	Средства местного бюджета		-	116	938	-	-	-	0	0	1 053
1.133	РТС Красная	Строительство тепловых сетей для переключения потребителей от источника кот. Чернышевского, 61	отв. на ул. Маркса К., 100-118в	Выход Кот.Чернышевского, 51	ПИР+СМР	70	70	Бесканальная		2024	Средства местного бюджета		-	-	-	-	134	1 105	0	0	1 239
1.134	РТС Восточная ПСА	Строительство тепловых сетей для переключения потребителей от источника Баженова, 21	ТК4-28(1) новая	Теплообменник Котельная, Бажен	ПИР+СМР	150	798	Бесканальная		2026	Средства местного бюджета		-	-	-	-	-	-	20 978	0	20 978
1.135	Котельная Емельянова, 92	Строительство тепловых сетей для переключения	В районе ул. Емельянова подполк., 86а	ТК	ПИР+СМР	200	266	Бесканальная		2022	Средства местного бюджета		-	-	444	6 913	-	-	0	0	7 357

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		потребителей от источника Емельянова, 80																			
1.136	Котельная Дзержинск ого, 147	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Дзержинского, 162	УТ-1-П1	ЦТП	ПИР+ СМР	250	93	Беска наль ная		2021	Средства местного бюджета		-	250	2 770	-	-	-	0	0	3 020
1.137	Котельная Дзержинск ого, 147	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Земнухова И., 8	УТ-1-П1	ЦТП	ПИР+ СМР	250	631	Беска наль ная		2024	Средства местного бюджета		-	-	-	-	1 114	21 615	0	0	22 729
1.138	Котельная Бассейная, 35а	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника МОУ ДОД СДЮСШОР №5, пр. Мира, 134	ТК 2	МОУ ДОД СДЮСШО Р №5, пр. Мира, 134	ПИР+ СМР	80	318	Беска наль ная		2021	Средства местного бюджета		-	327	4 493	-	-	-	0	0	4 821
1.139	Котельная Чувашская, 4	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника МАДОУ № 11, ул. Гагарина, 79	Вход ул. Гагарина Ю., 22-24а	МАДОУ № 11, ул. Гагарина, 79	ПИР+ СМР	100	146	Беска наль ная		2022	Средства местного бюджета		-	-	232	2 412	-	-	0	0	2 644
1.140	Котельная Чувашская, 4	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кет. Молодой Гвардии, 2-4	В районе пер. Краснодонск ого, 13 -15а	Выход Котельная Молодой Гвардии, 2- 4	ПИР+ СМР	150	234	Беска наль ная		2022	Средства местного бюджета		-	-	335	4 841	-	-	0	0	5 176
1.141	Котельная Чувашская, 4	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. МАОУ СОШ №2 Гагарина Ю., 55	ТК-1(новая в р-не ул. Гагарина)	ЦТП	ПИР+ СМР	100	65	Беска наль ная		2022	Средства местного бюджета		-	-	134	1 075	-	-	0	0	1 209
1.142	Котельная Чувашская, 4	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от	Район ул. Танковая, 15 (смена вида прокладки)	ЦТП	ПИР+ СМР	100	265	Беска наль ная		2024	Средства местного бюджета		-	-	-	-	378	4 801	0	0	5 179

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		источника кот. Молодой Гвардии, 19																			
1.143	Котельная Чувашская, 4	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Гагарина, 50-52	ТК-2-П2	ЦТП	ПИР+СМР	150	43	Бесканальная		2024	Средства местного бюджета		-	-	-	-	131	975	0	0	1 106
1.144	Котельная Чувашская, 4	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Гагарина Ю., 41-45	ТК-1(новая в р-не ул. Гагарина)	ул. Гагарина Ю., 41-45	ПИР+СМР	100	101	Бесканальная		2021	Средства местного бюджета		-	180	1 579	-	-	-	0	0	1 758
1.145	Котельная Чувашская, 4	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Чувашская, 1А	Вход ул. Чувашская, 2	В районе ул. Чувашская, 1-5	ПИР+СМР	200	84	Бесканальная		2021	Средства местного бюджета		-	201	2 076	-	-	-	0	0	2 278
1.146	ТЭЦ-2	Подключение ФГКОУВО «Калининградский пограничный институт» к централизованному теплоснабжению	34805	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Калининградский пограничный институт»	ПИР+СМР	300	2733	Бесканальная		2020	Внебюджетные источники		3 417	94 314	-	-	-	-	0	0	97 731
2	Мероприятия по реконструкции тепловых сетей с целью обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки и повышения качества теплоснабжения потребителей								972 293			82 066	26 155	148 726	224 343	60 289	542 549	0	86 526	0	1 088 588
2.1	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-5 - ТК 9-11 по ул. Тельмана, ул. Некрасова	ТК 9-5	ТК 9-11 по ул. Тельмана, ул. Некрасова	Рекция	500	891	Бесканальная	78 370	2020	Внебюджетные источники	75 080	1 567	82 329	-	-	-	-	0	0	83 896
2.2	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-1 - ТК 9-4	ТК 9-1	ТК 9-4	Рекция	600	1022,96	Бесканальная	53 927	2020	Внебюджетные источники	6 569	6 569	56 624	-	-	-	-	0	0	63 193

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
2.3	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-7-17 - ЦТП Чаадаева	ТК 5-7-17	ЦТП Чаадаева	Рекция	350	885	Бесканальная	30 405	2022	Внебюджетные источники	413	413	-	-	34 498	-	-	0	0	34 911
2.4	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 8 - ТК 16 по ул. Тихорецкая, 12	ТК 8	ТК 16 по ул. Тихорецкая, 12	Рекция	200 125 125 100	166 167 147 134	Бесканальная	17 609	2019	Внебюджетные источники	4	17 605	0	0	0	-	-	0	0	17 605
2.5	ул. Карташева, 10	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК-8 - 31442	Задвижка 1 ТК-8	31442	Рекция	125	55	Бесканальная	1 031	2021	Внебюджетные источники	0	-	22	1 138	-	-	-	0	0	1 160
2.6	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23654 - ID 23655	ID 23654	ID 23655	Рекция	200	7,64	Наземная	185	2021	Внебюджетные источники	0	-	4	204	-	-	-	0	0	208
2.7	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23655 - ID 23660	ID 23655	ID 23660	Рекция	200	4,3	Канальная	156	2021	Внебюджетные источники	0	-	3	173	-	-	-	0	0	176
2.8	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23660 - ID 23668	ID 23660	ID 23668	Рекция	200	116,52	Наземная	2 822	2021	Внебюджетные источники	0	-	59	3 116	-	-	-	0	0	3 176
2.9	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23668 - ID 23674	ID 23668	ID 23674	Рекция	200	14,35	Наземная	348	2021	Внебюджетные источники	0	-	7	384	-	-	-	0	0	391
2.10	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23674 - ID 23675	ID 23674	ID 23675	Рекция	200	71,05	Наземная	1 721	2021	Внебюджетные источники	0	-	36	1 900	-	-	-	0	0	1 936
2.11	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23675 - ID 23680	ID 23675	ID 23680	Рекция	200	49,32	Наземная	1 194	2021	Внебюджетные источники	0	-	25	1 319	-	-	-	0	0	1 344
2.12	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23680 - ТК-14	ID 23680	ТК-14	Рекция	200	42,91	Наземная	1 039	2021	Внебюджетные источники	0	-	22	1 148	-	-	-	0	0	1 169
2.13	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-14 - ТК-15	ТК-14	ТК-15	Рекция	200	28,86	Бесканальная	767	2021	Внебюджетные источники	0	-	16	847	-	-	-	0	0	863
2.14	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-15 - ID 23724	ТК-15	ID 23724	Рекция	200	25,99	Наземная	629	2021	Внебюджетные источники	0	-	13	695	-	-	-	0	0	708
2.15	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23724 - ID 23747	ID 23724	ID 23747	Рекция	200	24,95	Наземная	604	2021	Внебюджетные источники	0	-	13	667	-	-	-	0	0	680

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
2.16	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23747 - ID 23748	ID 23747	ID 23748	Рекция	200	16,69	Надземная	404	2021	Внебюджетные источники	0	-	8	446	-	-	-	0	0	455
2.17	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23748 - ID 23750	ID 23748	ID 23750	Рекция	200	4,29	Надземная	104	2021	Внебюджетные источники	0	-	2	115	-	-	-	0	0	117
2.18	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23750 - ID 23769	ID 23750	ID 23769	Рекция	200	30,27	Надземная	733	2021	Внебюджетные источники	0	-	15	810	-	-	-	0	0	825
2.19	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23769 - опуск под землю	ID 23769	опуск под землю	Рекция	200	24,74	Надземная	599	2021	Внебюджетные источники	0	-	13	662	-	-	-	0	0	674
2.20	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - ID 23779	опуск под землю	ID 23779	Рекция	200	23,66	Надземная	573	2021	Внебюджетные источники	0	-	12	633	-	-	-	0	0	645
2.21	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23779 - смена изоляции	ID 23779	смена изоляции	Рекция	200	14	Бесканальная	372	2021	Внебюджетные источники	0	-	8	411	-	-	-	0	0	419
2.22	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена изоляции - ID 23797	смена изоляции	ID 23797	Рекция	200	21,68	Надземная	525	2021	Внебюджетные источники	0	-	11	580	-	-	-	0	0	591
2.23	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23797 - ID 23802	ID 23797	ID 23802	Рекция	200	13,97	Надземная	338	2021	Внебюджетные источники	0	-	7	374	-	-	-	0	0	381
2.24	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23802 - ID 23804	ID 23802	ID 23804	Рекция	200	4,45	Надземная	108	2021	Внебюджетные источники	0	-	2	119	-	-	-	0	0	121
2.25	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23804 - опуск под землю	ID 23804	опуск под землю	Рекция	200	2	Надземная	48	2021	Внебюджетные источники	0	-	1	53	-	-	-	0	0	55
2.26	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - ТК-18	опуск под землю	ТК-18	Рекция	200	48,64	Надземная	1 178	2021	Внебюджетные источники	0	-	25	1 301	-	-	-	0	0	1 326
2.27	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-11 ТК 5-17а ТК 5-15 - ТК 5-17а ТК 5-15	ТК 10-11 ТК 5-17а ТК 5-15	ТК 5-17а ТК 5-15 Задвижка 3 ТК 5-13	Рекция	500	542,49	Канальная	27 227	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	632	33 139	-	0	0	33 771

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		Задвижка 3 ТК 5-13																			
2.28	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-11 ТК 5-17а ТК 5-15 - ТК 5-17а ТК 5-15 Задвижка 3 ТК 5-13	ТК 10-11 ТК 5-17а ТК 5-15	ТК 5-17а ТК 5-15 Задвижка 3 ТК 5-13	Рек-ция	400	292,03	Канальная	13 584	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	315	16 533	-	0	0	16 848
2.29	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-11 ТК 5-17а ТК 5-15 - ТК 5-17а ТК 5-15 Задвижка 3 ТК 5-13	ТК 10-11 ТК 5-17а ТК 5-15	ТК 5-17а ТК 5-15 Задвижка 3 ТК 5-13	Рек-ция	350	181,95	Канальная	8 077	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	187	9 831	-	0	0	10 019
2.30	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 3 ТК 5-13 ТК 5-13 - ТК 5-13 ТК 5-8	Задвижка 3 ТК 5-13 ТК 5-13	ТК 5-13 ТК 5-8	Рек-ция	350	1	Канальная	44	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	1	54	-	0	0	55
2.31	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 3 ТК 5-13 ТК 5-13 - ТК 5-13 ТК 5-8	Задвижка 3 ТК 5-13 ТК 5-13	ТК 5-13 ТК 5-8	Рек-ция	350	440,78	Канальная	19 568	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	454	23 817	-	0	0	24 271
2.32	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-1-61 - ТК-1-61-1	ТК-1-61	ТК-1-61-1	Рек-ция	300	128,08	Бесканальная	5 088	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	116	6 072	-	0	0	6 187
2.33	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 9426 - ТК-2 Красная 119	ID 9426	ТК-2 Красная 119	Рек-ция	250	51,18	Бесканальная	1 629	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	38	1 983	-	0	0	2 021
2.34	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 10459 - ТК 1-61-15	ID 10459	ТК 1-61-15	Рек-ция	200	244,29	Канальная	8 882	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	206	10 811	-	0	0	11 017
2.35	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 8 - ТК 27	ТК 8	ТК 27	Рек-ция	200	369,32	Бесканальная	9 819	2022	Внебюджетные источники	0	-	-	217	11 390	-	-	0	0	11 607
2.36	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 10-1 - т.2 опуск под землю	Задвижка ТК 10-1	т.2 опуск под землю	Рек-ция	250	490	Надземная	14 322	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	332	17 433	-	0	0	17 765

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
2.37	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. К29 / вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а - вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а / вх. ул. Козенкова 7	отв. К29 / вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а	вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а / вх. ул. Козенкова 7	Рекция	150	121	Бесканальная	2 566	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	60	3 123	-	0	0	3 182
2.38	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. К29 / вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а - вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а / вх. ул. Козенкова 7	отв. К29 / вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а	вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а / вх. ул. Козенкова 7	Рекция	150	12	Бесканальная	254	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	6	310	-	0	0	316
2.39	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. К29 / вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а - вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а / вх. ул. Козенкова 7	отв. К29 / вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а	вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а / вх. ул. Козенкова 7	Рекция	150	7	Бесканальная	148	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	3	181	-	0	0	184
2.40	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. К29 / вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а - вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а / вх. ул. Козенкова 7	отв. К29 / вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а	вход в ул. Козенкова майора, 8а / ID 8087 / вых. ул. Козенкова 8а / вх. ул. Козенкова 7	Рекция	150	23	Бесканальная	488	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	11	594	-	0	0	605

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
2.41	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-5а - ТК 1-9	ТК 1-5а	ТК 1-9	Рекция	500	568	Надземная, Бесканальная	49 959	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	1 159	60 809	-	0	0	61 968
2.42	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-14 - ТК 1-18	ТК 1-14	ТК 1-18	Рекция	350	431,24	Канальная	19 144	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	444	23 301	-	0	0	23 745
2.43	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-1 ТК 1-5 - ТК-1-2 ТК 2-6	ТК 1-1 ТК 1-5	ТК-1-2 ТК 2-6	Рекция	600	101,71	Надземная	7 430	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	172	9 044	-	0	0	9 216
2.44	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-1 ТК 1-5 - ТК-1-2 ТК 2-6	ТК 1-1 ТК 1-5	ТК-1-2 ТК 2-6	Рекция	500	969,09	Надземная	55 636	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	1 291	67 718	-	0	0	69 008
2.45	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК УТ-5 - ТК новая	Задвижка ТК УТ-5	ТК новая	Рекция	200	202,5	Бесканальная	5 384	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	125	6 553	-	0	0	6 678
2.46	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-24 - ТК 7-4-16	ТК 7-4-24	ТК 7-4-16	Рекция	600	491,17	Канальная	26 197	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	-	608	31 885	-	0	0	32 493
2.47	ул. Карташева, 10	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-8 - Задвижка 1 ТК-8	ТК-8	Задвижка 1 ТК-8	Рекция	125	1,5	Бесканальная	28	2022	Внебюджетные источники	0	-	-	1	33	-	-	0	0	33
2.48	Котельная Дзержинского, 147	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Дзержинского, 147 - Выход из котельной Дзержинского, 147	Котельная Дзержинского, 147	Выход из котельной Дзержинского, 147	Рекция	200	1	Бесканальная	27	2022	Внебюджетные источники	0	-	-	1	31	-	-	0	0	31
2.49	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-24 - ТК4-25	ТК4-24	ТК4-25	Рекция	600	122,73	Надземная	8 966	2027	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	13 331	0	13 331
2.50	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-25 - ТК4-26	ТК4-25	ТК4-26	Рекция	600	85,13	Надземная	6 219	2027	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	9 247	0	9 247
2.51	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-26 - Отв. на	ТК4-26	Отв. на Московский пр-т, 242	Рекция	600	171,34	Бесканальная	21 942	2027	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	32 624	0	32 624

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Московский пр-т, 242																			
2.52	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-27-11-3 - ТК 6-27-11-5	ТК 6-27-11-3	ТК 6-27-11-5	Рекция	400	150,66	Канальная	7 008	2027	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	10 419	0	10 419
2.53	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-27-11-5 - ТК 6-27-11-5а	ТК 6-27-11-5	ТК 6-27-11-5а	Рекция	400	136,29	Канальная	6 339	2027	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	9 426	0	9 426
2.54	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-27-11-7 - Задвижка ТК 6-27-11-7	ТК 6-27-11-7	Задвижка ТК 6-27-11-7	Рекция	400	1	Канальная	47	2027	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	69	0	69
2.55	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена вида прокладки - ТК 6-27-11-3	смена вида прокладки	ТК 6-27-11-3	Рекция	400	38,01	Канальная	1 768	2027	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	2 629	0	2 629
2.56	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-27-11-5а - отв. на ТК 6-27-11-6	ТК 6-27-11-5а	отв. на ТК 6-27-11-6	Рекция	400	8	Бесканальная	464	2027	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	691	0	691
2.57	РТС Горького	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 6-27-11-7 - ТК 6-27-11-7а	Задвижка ТК 6-27-11-7	ТК 6-27-11-7а	Рекция	400	117	Канальная	5 442	2027	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	-	8 092	0	8 092
2.58	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-24 - ТК 7-4-4	ТК 7-4-24	ТК 7-4-4	Рекция	600	925	Канальная	116 132	2020-2021	Внебюджетные источники	0	0	4 998	111 134	0	-	-	0	0	116 132
2.59	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 11-5 - ТК 7-4	ТК 11-5	ТК 7-4	Рекция	600	722	Канальная	89 499	2020-2022	Внебюджетные источники	0	0	4 248	85 251	0	-	-	0	0	89 499
2.60	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-28 - ТК 11-5	ТК 7-4-28	ТК 11-5	Рекция	600	1961	Канальная	227 537	2020-2023	Внебюджетные источники	0	0	0	0	8 178	219 359	-	0	0	227 537
2.61	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке Задвижка ТК УТ-5 - ТК УТ-5а для переключения кот. по ул. Летняя, 50а, ул. Морозова, 146 4уч, ул.	Задвижка ТК УТ-5	ТК УТ-5а	ПИР+СМР	300	248	Бесканальная	9 639	2021	Внебюджетные источники		-	203	10 645	-	-	-	0	0	10 848

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Морозова, 115 4уч, ул.																			
3	Мероприятия по строительству и реконструкции тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения								290 734			0	1 285	0	6 388	335 762	0	0	0	0	343 436
3.1	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: точка А (ТК 6-7) - ТК 6-8	точка А (ТК 6-7)	ТК 6-8	Рекция	500	154,87	Надземная	8 891	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	196	10 314	-	-	0	0	10 510
3.2	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-6-9 камеры нет - ТК-6-10 камеры нет	ТК-6-9 камеры нет	ТК-6-10 камеры нет	Рекция	500	108,13	Надземная	6 208	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	137	7 201	-	-	0	0	7 338
3.3	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-6-10 камеры нет - ТК-6-11 камеры нет	ТК-6-10 камеры нет	ТК-6-11 камеры нет	Рекция	500	52,06	Канальная	2 613	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	58	3 031	-	-	0	0	3 089
3.4	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-6-11 камеры нет - ТК-6-12 камеры нет 1	ТК-6-11 камеры нет	ТК-6-12 камеры нет 1	Рекция	500	15,05	Канальная	755	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	17	876	-	-	0	0	893
3.5	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-6-12 камеры нет 1 - ТК6-12 камеры нет 2	ТК-6-12 камеры нет 1	ТК6-12 камеры нет 2	Рекция	500	15,43	Канальная	774	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	17	898	-	-	0	0	915
3.6	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК6-12 камеры нет 2 - Задвижка ТК 6-13	ТК6-12 камеры нет 2	Задвижка ТК 6-13	Рекция	500	27,2	Канальная	1 365	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	30	1 584	-	-	0	0	1 614
3.7	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-6-14 - Задвижка ТК-6-14	ТК-6-14	Задвижка ТК-6-14	Рекция	500	1	Канальная	50	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	0	58	-	-	0	0	58
3.8	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-16 - ТК 6-17	ТК 6-16	ТК 6-17	Рекция	500	174,26	Надземная	10 004	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	221	11 605	-	-	0	0	11 826
3.9	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-1а - ТК3-2	ТК3-1а	ТК3-2	Рекция	500	136	Надземная	7 808	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	172	9 057	-	-	0	0	9 230
3.10	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-2 - ТК3-3	ТК3-2	ТК3-3	Рекция	500	19,34	Надземная	1 110	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	25	1 288	-	-	0	0	1 313

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
3.11	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-3 - ТК3-4	ТК3-3	ТК3-4	Рекция	500	18,26	Надземная	1 048	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	23	1 216	-	-	0	0	1 239
3.12	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-4 - Через дорогу-	ТК3-4	Через дорогу-	Рекция	500	92,2	Надземная	5 293	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	117	6 140	-	-	0	0	6 257
3.13	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-5 - ТК3-7	ТК3-5	ТК3-7	Рекция	500	17,82	Надземная	1 023	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	23	1 187	-	-	0	0	1 209
3.14	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-8 - ТК3-9	ТК3-8	ТК3-9	Рекция	500	88,68	Надземная	5 091	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	112	5 906	-	-	0	0	6 018
3.15	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-10 - смена вида прокладки	ТК 3-10	смена вида прокладки	Рекция	500	100	Канальная	5 019	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	111	5 822	-	-	0	0	5 933
3.16	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК ID 12565 - ТК 1-10	ТК ID 12565	ТК 1-10	Рекция	400	9,05	Надземная	399	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	9	463	-	-	0	0	472
3.17	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-10 - ID 12611	ТК 1-10	ID 12611	Рекция	400	48,25	Надземная	2 127	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	47	2 468	-	-	0	0	2 515
3.18	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 12611 - ТК 1-11	ID 12611	ТК 1-11	Рекция	400	115,67	Надземная	5 100	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	113	5 916	-	-	0	0	6 028
3.19	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-11 - ID 23267	ТК 1-11	ID 23267	Рекция	400	92,57	Надземная	4 081	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	90	4 734	-	-	0	0	4 824
3.20	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23267 - перемычка с задвижкой	ID 23267	перемычка с задвижкой	Рекция	400	36	Канальная	1 675	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	37	1 942	-	-	0	0	1 979
3.21	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-11 - ТК 9-12	ТК 9-11	ТК 9-12	Рекция	500	38,45	Канальная	1 930	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	43	2 239	-	-	0	0	2 281
3.22	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-12 - Задвижка 3 ТК 1-12	ТК 1-12	Задвижка 3 ТК 1-12	Рекция	350	1	Канальная	44	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	1	51	-	-	0	0	52
3.23	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-	ТК 9-14	Задвижка 9-14	Рекция	500	3,35	Канальная	168	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	4	195	-	-	0	0	199

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		14 - Задвижка 9-14																			
3.24	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-15 - ТК 9-16	ТК 9-15	ТК 9-16	Рекция	500	133,62	Канальная	6 706	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	148	7 779	-	-	0	0	7 927
3.25	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК1-54 - ТК 1-54а	ТК1-54	ТК 1-54а	Рекция	400	49,77	Бесканальная	2 889	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	64	3 352	-	-	0	0	3 416
3.26	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-54а - ТК1-55	ТК 1-54а	ТК1-55	Рекция	400	61,88	Бесканальная	3 593	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	79	4 167	-	-	0	0	4 247
3.27	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК1-55 - ТК1-56	ТК1-55	ТК1-56	Рекция	400	122,03	Бесканальная	7 085	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	156	8 218	-	-	0	0	8 375
3.28	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК1-56 - Задвижка ТК1-56	ТК1-56	Задвижка ТК1-56	Рекция	400	1	Канальная	47	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	1	54	-	-	0	0	55
3.29	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК1-56а - ТК 1-57	ТК1-56а	ТК 1-57	Рекция	400	41,03	Бесканальная	2 382	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	53	2 763	-	-	0	0	2 816
3.30	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-57 - ТК 1-58	ТК 1-57	ТК 1-58	Рекция	300	54,93	Канальная	2 265	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	50	2 628	-	-	0	0	2 678
3.31	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-58 - ТК 1-59	ТК 1-58	ТК 1-59	Рекция	250	90,03	Канальная	3 613	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	80	4 191	-	-	0	0	4 271
3.32	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-59 - ТК 1-60	ТК 1-59	ТК 1-60	Рекция	250	49,81	Канальная	1 999	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	44	2 319	-	-	0	0	2 363
3.33	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-20 - вход в ЦТП Дадаева	ТК 9-20	вход в ЦТП Дадаева	Рекция	300	139,3	Канальная	5 744	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	127	6 663	-	-	0	0	6 790
3.34	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-49 - ТК 1-50	ТК 1-49	ТК 1-50	Рекция	400	34,51	Канальная	1 605	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	35	1 862	-	-	0	0	1 898
3.35	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-44 - ТК 1-45	ТК 1-44	ТК 1-45	Рекция	400	92,05	Канальная	4 282	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	95	4 967	-	-	0	0	5 061
3.36	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-6 камеры нет -	ТК 6-6 камеры нет	отв. на Нарвская, 58	Рекция	500	156	Надземная	8 956	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	198	10 389	-	-	0	0	10 587

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		отв. на Нарвская, 58																			
3.37	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-17а - Задвижка ТК6-18	ТК 6-17а	Задвижка ТК6-18	Рекция	500	416,33	Канальная	20 895	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	462	24 238	-	-	0	0	24 700
3.38	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: РТС Северная - ID 8017	РТС Северная	ID 8017	Рекция	800	12,12	Наземная	1 349	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	30	1 565	-	-	0	0	1 595
3.39	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 8017 - отв 2-магистраль	ID 8017	отв 2-магистраль	Рекция	800	12,57	Наземная	1 399	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	31	1 623	-	-	0	0	1 654
3.40	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 8017 - отв 4-магистраль	ID 8017	отв 4-магистраль	Рекция	800	9,01	Наземная	1 003	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	22	1 163	-	-	0	0	1 185
3.41	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв 4-магистраль - отв 1-магистраль	отв 4-магистраль	отв 1-магистраль	Рекция	800	7,76	Наземная	864	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	19	1 002	-	-	0	0	1 021
3.42	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв 2-магистраль - отв 3-магистраль	отв 2-магистраль	отв 3-магистраль	Рекция	800	6,24	Наземная	695	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	15	806	-	-	0	0	821
3.43	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: т. АК - ТК ID 12565	т. АК	ТК ID 12565	Рекция	400	98,2	Наземная	4 329	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	96	5 022	-	-	0	0	5 118
3.44	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Переход 700/500 - ТК 6-6 камеры нет	Переход 700/500	ТК 6-6 камеры нет	Рекция	500	89,01	Наземная	5 110	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	113	5 928	-	-	0	0	6 041
3.45	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-1 - т.1-подъем на 12 м	ТК 10-1	т.1-подъем на 12 м	Рекция	700	472	Наземная	42 961	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	949	49 835	-	-	0	0	50 784
3.46	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 9-14 - ТК 9-15	Задвижка 9-14	ТК 9-15	Рекция	500	128,08	Канальная	6 428	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	142	7 457	-	-	0	0	7 599
3.47	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке:	Задвижка 3-13	ТК3-14	Рекция	500	142,43	Канальная	7 148	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	158	8 292	-	-	0	0	8 450

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Задвижка 3-13 - ТК3-14																			
3.48	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка в ТК 9-18 - ТК 9-19	Задвижка в ТК 9-18	ТК 9-19	Рекция	300	94,57	Канальная	3 900	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	86	4 524	-	-	0	0	4 610
3.49	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК-6-14 - выход из земли	Задвижка ТК-6-14	выход из земли	Рекция	500	99,46	Канальная	4 992	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	110	5 790	-	-	0	0	5 901
3.50	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК6-18 - ТК6-18	Задвижка ТК6-18	ТК6-18	Рекция	500	1	Канальная	50	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	0	58	-	-	0	0	58
3.51	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК1-56 - ТК1-56а	Задвижка ТК1-56	ТК1-56а	Рекция	400	43,03	Бесканальная	2 498	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	55	2 898	-	-	0	0	2 953
3.52	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: РТС Южная - ТК 10-1	РТС Южная	ТК 10-1	Рекция	700	48	Наземная	4 369	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	96	5 068	-	-	0	0	5 164
3.53	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из земли - ТК 6-16	выход из земли	ТК 6-16	Рекция	500	174	Наземная	9 989	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	221	11 588	-	-	0	0	11 808
3.54	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-8 - ТК-6-9 камеры нет	ТК 6-8	ТК-6-9 камеры нет	Рекция	500	81,61	Наземная	4 685	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	103	5 435	-	-	0	0	5 538
3.55	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на Нарвская, 58 - точка А (ТК 6-7)	отв. на Нарвская, 58	точка А (ТК 6-7)	Рекция	500	35	Наземная	2 009	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	44	2 331	-	-	0	0	2 375
3.56	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-13 - Задвижка 2 ТК 6-13	ТК 6-13	Задвижка 2 ТК 6-13	Рекция	500	1	Канальная	50	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	0	58	-	-	0	0	58
3.57	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена года прокладки - ТК 9-14	смена года прокладки	ТК 9-14	Рекция	500	98,62	Канальная	4 950	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	109	5 742	-	-	0	0	5 851
3.58	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: Через	Через дорогу-	37075 - через дорогу	Рекция	500	10	Канальная	502	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	11	582	-	-	0	0	593

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		дорогу - - 37075 - через дорогу																			
3.59	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: 37075 -через дорогу - ТК3-5	37075 -через дорогу	ТК3-5	Рекция	500	144	Наземная	8 267	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	183	9 590	-	-	0	0	9 772
3.60	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: перемычка с задвижкой - ТК 1-12	перемычка с задвижкой	ТК 1-12	Рекция	400	0,61	Канальная	28	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	0	33	-	-	0	0	33
3.61	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: т.1-подъем на 12 м - т.2-опуск на 4 м (т.е. над землей 8м)	т.1-подъем на 12 м	т.2-опуск на 4 м (т.е. над землей 8м)	Рекция	700	103	Наземная	9 375	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	207	10 875	-	-	0	0	11 082
3.62	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: т.2-опуск на 4 м - т.3-опуск на 8 м	т.2-опуск на 4 м	т.3-опуск на 8 м	Рекция	700	12	Наземная	1 092	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	24	1 267	-	-	0	0	1 291
3.63	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: т.3-опуск на 8 м - т.4-подъем на 5 м	т.3-опуск на 8 м	т.4-подъем на 5 м	Рекция	700	30	Наземная	2 731	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	60	3 167	-	-	0	0	3 228
3.64	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: т.4-подъем на 5 м - т.5-опуск на 5 м	т.4-подъем на 5 м	т.5-опуск на 5 м	Рекция	700	55	Наземная	5 006	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	111	5 807	-	-	0	0	5 918
3.65	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: т.5-опуск на 5 м - ТК 10-2	т.5-опуск на 5 м	ТК 10-2	Рекция	700	28	Наземная	2 549	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	56	2 956	-	-	0	0	3 013
3.66	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-4 - ТК 9-4а	ТК 9-4	ТК 9-4а	Рекция	500	10	Наземная	574	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	13	666	-	-	0	0	679
3.67	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 6-13 - ТК 6-13	Задвижка ТК 6-13	ТК 6-13	Рекция	500	1	Канальная	50	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	0	58	-	-	0	0	58
3.68	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 6-13 - ТК-6-14	Задвижка 2 ТК 6-13	ТК-6-14	Рекция	500	82,39	Канальная	4 135	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	91	4 797	-	-	0	0	4 888

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
3.69	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-4а - переход в подземную бесканальную прокладку	ТК 9-4а	переход в подземную бесканальную прокладку	Рекция	500	30	Надземная	1 722	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	38	1 998	-	-	0	0	2 036
3.70	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-35-6 - ТК 3-35-8	ТК 3-35-6	ТК 3-35-8	Рекция	125	50,6	Канальная	1 285	2019	Внебюджетные источники	0	1 285	0	0	0	-	-	0	0	1 285
4	Мероприятия по реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки								257 286			354	32 333	1 558	19 197	0	0	5 197	271 778	0	330 062
4.1	РТС Восточная	Смена диаметра тепловых сетей на участке: РТС Восточная - ТК4-24	РТС Восточная	ТК4-24	Смена диаметра	800	651	Бесканальная	144 977	2025	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	3 696	193 292	0	196 988
4.2	РТС Восточная	Смена диаметра тепловых сетей на участке: Отв. на Московский пр-т, 242 - ТК4-33	Отв. на Московский пр-т, 242	ТК4-33	Смена диаметра	500	796	Бесканальная	58 868	2025	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	1 501	78 486	0	79 987
4.3	РТС Балтийская	Смена диаметра тепловых сетей на участке: ТК 5-5 - ТК 5-28	ТК 5-5	ТК 5-28	Смена диаметра	400	499	Бесканальная	31 539	2017-2019	Внебюджетные источники	354	31 185	0	0	0	-	-	0	0	31 185
4.4	РТС Чкаловск	Смена диаметра тепловых сетей на участке: Узел-Б - Переход Ду	Узел-Б	Переход Ду	Смена диаметра	250	32,54	Надземная	1 147	2018-2019	Внебюджетные источники	0	1 147	0	0	0	-	-	0	0	1 147
4.5	МАДОУ д/с №115, ул. Великолукская, 7	Смена диаметра тепловых сетей на участке: - до точки подключения здания детского сада №115 по ул. Великолукская, 7		до точки подключения здания детского сада №115 по ул. Великолукская, 7	ПИР+СМР	80	74,5	Бесканальная	1 558	2019-2020	Внебюджетные источники	0	0	1 558	0	0	-	-	0	0	1 558
4.6	РТС Чкаловск	Смена диаметра тепловых сетей на участке: - до точки подключения нового корпуса общеобразовательной школы № 11		до точки подключения нового корпуса общеобразовательной школы № 11	ПИР+СМР	300 250	319,7 107	Бесканальная Надземная	19 197	2020-2021	Внебюджетные источники	0	0	0	19 197	0	-	-	0	0	19 197
5	Мероприятия по реконструкции тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса								1 343 257			23	1 126	44 833	192 797	103 577	63 810	49 634	782 588	763 353	2 001 718
5.1	ООО "Балтптицепром"	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Аральская,	выход из ул. Аральская, 14-16	вход в ул. Аральская, 10-12	Рекция	32	30	Бесканальная	373	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	9	475	0	0	484

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		14-16 - вход в ул. Аральская, 10-12																			
5.2	ООО "Балтптице пром"	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Аральская, 18 - вход в ул. Аральская, 18	отв. на ул. Аральская, 18	вход в ул. Аральская, 18	Рекция	40	7	Бесканальная	90	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	2	120	0	123
5.3	ООО "Балтптице пром"	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Лужская, 42-44а - отв. на ул. Лужская, 42-44а	вход в ул. Лужская, 42-44а	отв. на ул. Лужская, 42-44а	Рекция	100	32	Бесканальная	541	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	804	0	804
5.4	ООО "Балтптице пром"	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Лужская, 42-44а - выход из ул. Лужская, 42-44а	отв. на ул. Лужская, 42-44а	выход из ул. Лужская, 42-44а	Рекция	70	39,5	Бесканальная	583	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	907	0	907
5.5	ООО "Балтптице пром"	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Лужская, 42-44а - вход в ул. Лужская, 38-40а	выход из ул. Лужская, 42-44а	вход в ул. Лужская, 38-40а	Рекция	70	14	Бесканальная	207	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	336	0	336
5.6	ООО "Балтптице пром"	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Лужская, 38-40а - отв. на ул. Лужская, 23	вход в ул. Лужская, 38-40а	отв. на ул. Лужская, 23	Рекция	50	0,5	Бесканальная	7	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	12	12
5.7	пос. М. Борисово, 19А (ЮВС-2)	Реконструкция тепловых сетей на участке: 33473 - ТК т.Д	33473	ТК т.Д	Рекция	150	20	Бесканальная	424	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	11	565	0	576
5.8	пос. М. Борисово, 19А (ЮВС-2)	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК т.Д - Задвижка чугунная Ду100	ТК т.Д	Задвижка чугунная Ду100	Рекция	150	1,5	Бесканальная	32	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	52	0	52
5.9	пос. М. Борисово, 19А (ЮВС-2)	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка чугунная Ду100 - Вход Малое Борисово пос., 10	Задвижка чугунная Ду100	Вход Малое Борисово пос., 10	Рекция	50	3	Бесканальная	40	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	63	0	63
5.10	пос. Прегольский, 25а	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная пос.	Котельная пос. Прегольский, 25а	ЦТП	Рекция	125	5	Бесканальная	94	2021	Средства областного бюджета	0	-	2	103	-	-	-	0	0	105

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Прегольский, 25а - ЦТП																			
5.11	пос. Прегольский, 25а	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП - ID 25380	ЦТП	ID 25380	Рекция	125	3	Бесканальная	56	2021	Средства областного бюджета	0	-	1	62	-	-	-	0	0	63
5.12	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 85 - 8	85	8	Рекция	200	60	Бесканальная	1 595	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	35	1 850	-	-	0	0	1 886
5.13	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 2 - 30	2	30	Рекция	200	13	Бесканальная	346	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	8	421	-	0	0	429
5.14	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 41 - 7	41	7	Рекция	150	23	Бесканальная	488	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	11	594	-	0	0	605
5.15	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 7 - 106	7	106	Рекция	50	30	Бесканальная	405	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	9	493	-	0	0	502
5.16	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 10 - 11	10	11	Рекция	50	40	Бесканальная	540	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	13	657	-	0	0	669
5.17	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК-3 - 33	Задвижка 1 ТК-3	33	Рекция	70	24,5	Бесканальная	362	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	8	440	-	0	0	449
5.18	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 12 - ул. Воскресенская, 1	12	ул. Воскресенская, 1	Рекция	50	50	Бесканальная	675	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	16	821	-	0	0	837
5.19	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 14 - выход ул. Береговая (Прибрежный), 27	14	выход ул. Береговая (Прибрежный), 27	Рекция	50	28	Бесканальная	378	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	9	460	-	0	0	469
5.20	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК-4 - 13	Задвижка 1 ТК-4	13	Рекция	50	39,5	Бесканальная	533	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	12	649	-	0	0	661
5.21	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 47 - 2	47	2	Рекция	150	12	Бесканальная	254	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	6	324	0	0	331
5.22	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-14 - опуск из под земли	ТК-14	опуск из под земли	Рекция	70	22	Бесканальная	325	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	8	414	0	0	422
5.23	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-17	ТК-17	опуск из под земли (выход)	Рекция	50	15	Бесканальная	202	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	5	258	0	0	263

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		- опуск из под земли (выход)																			
5.24	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 11 - 29	11	29	Рекция	50	24	Бесканальная	324	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	8	413	0	0	421
5.25	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 35 - 14	35	14	Рекция	50	15	Бесканальная	202	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	5	258	0	0	263
5.26	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 13 - 28	13	28	Рекция	50	25	Бесканальная	337	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	8	430	0	0	438
5.27	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК- 12 ГВС - 4	Задвижка ТК-12 ГВС	4	Рекция	50	20	Бесканальная	270	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	7	344	0	0	350
5.28	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК-5 ГВС 1 - 22	Задвижка ТК-5 ГВС 1	22	Рекция	50	20,6	Бесканальная	278	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	7	354	0	0	361
5.29	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 39 - ул. Заводская (Прибрежный), 20	39	ул. Заводская (Прибрежный), 20	Рекция	32	12	Бесканальная	149	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4	199	0	202
5.30	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 17 - ТК-14	17	ТК-14	Рекция	70	12	Бесканальная	177	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	5	236	0	241
5.31	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-17 - 5	ТК-17	5	Рекция	32	13	Бесканальная	161	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4	215	0	219
5.32	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск из под земли (выход) - 3	опуск из под земли (выход)	3	Рекция	50	12,5	Бесканальная	169	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4	225	0	229
5.33	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-4 - ул. Береговая (Прибрежный), 25а	ТК-4	ул. Береговая (Прибрежный), 25а	Рекция	50	10	Бесканальная	135	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3	180	0	183
5.34	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 16 - 103	16	103	Рекция	50	11	Бесканальная	148	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4	198	0	202
5.35	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 104 -	104	ул. Заводская	Рекция	50	10	Бесканальная	135	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3	180	0	183

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ул. Заводская (Прибрежный), 27а		(Прибрежный), 27а																	
5.36	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП РТС Прибрежная - 47	ЦТП РТС Прибрежная	47	Рекция	150	4,41	Бесканальная	94	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	133	0	133
5.37	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 41 - ул. Заводская (Прибрежный), 20а	41	ул. Заводская (Прибрежный), 20а	Рекция	70	5	Бесканальная	74	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	105	0	105
5.38	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - подъем из земли	опуск под землю	подъем из земли	Рекция	50	6	Бесканальная	81	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	115	0	115
5.39	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 51 - ул. Заводская (Прибрежный), 28	51	ул. Заводская (Прибрежный), 28	Рекция	70	5	Бесканальная	74	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	105	0	105
5.40	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 8 - ул. Заводская (Прибрежный), 25	8	ул. Заводская (Прибрежный), 25	Рекция	50	9	Бесканальная	121	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	173	0	173
5.41	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 33 - 12	33	12	Рекция	50	10	Бесканальная	135	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	192	0	192
5.42	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-17 - ул. Парковая, 1	ТК-17	ул. Парковая, 1	Рекция	32	4	Бесканальная	50	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	74	0	74
5.43	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-1 - Задвижка ТК-1 ГВС 1	ТК-1	Задвижка ТК-1 ГВС 1	Рекция	150	3	Бесканальная	64	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	95	0	95
5.44	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 59 - 10	59	10	Рекция	50	5	Бесканальная	67	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	100	0	100
5.45	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 29 - вход в ул. Воскресенская, 2	29	вход в ул. Воскресенская, 2	Рекция	50	3,5	Бесканальная	47	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	70	0	70
5.46	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход	выход ул. Береговая	ТК-4	Рекция	50	5	Бесканальная	67	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	100	0	100

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ул. Береговая (Прибрежный), 27 - ТК-4	(Прибрежный), 27																		
5.47	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 30 - Задвижка 2	30	Задвижка 2	Рекция	150	1	Бесканальная	21	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	33	0	33
5.48	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка отв. на ул. Заводская (Прибрежный), 24 - ул. Заводская (Прибрежный), 24	Задвижка отв. на ул. Заводская (Прибрежный), 24	ул. Заводская (Прибрежный), 24	Рекция	50	2,5	Бесканальная	34	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	52	0	52
5.49	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ID 25949 - ID 25949	Задвижка ID 25949	ID 25949	Рекция	150	1	Бесканальная	21	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	33	0	33
5.50	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-10 - Задвижка ТК-10 ГВС 2	ТК-10	Задвижка ТК-10 ГВС 2	Рекция	150	1,2	Бесканальная	25	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	40	0	40
5.51	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-5 - Задвижка ТК-5 ГВС 4	ТК-5	Задвижка ТК-5 ГВС 4	Рекция	100	1	Бесканальная	17	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	26	0	26
5.52	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 3 - ул. Парковая, 1а	3	ул. Парковая, 1а	Рекция	32	1	Бесканальная	12	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	20	0	20
5.53	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 48 - Задвижка Ду80	48	Задвижка Ду80	Рекция	70	1	Бесканальная	15	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	24	0	24
5.54	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК-10 ГВС 1 - ТК-10	Задвижка ТК-10 ГВС 1	ТК-10	Рекция	200	0,5	Бесканальная	13	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	21	0	21
5.55	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Заводская (Прибрежный), 24 - Задвижка отв. на ул. Заводская (Прибрежный), 24	отв. на ул. Заводская (Прибрежный), 24	Задвижка отв. на ул. Заводская (Прибрежный), 24	Рекция	50	0,5	Бесканальная	7	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	11	11

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.56	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-3 - Задвижка 1 ТК-3	ТК-3	Задвижка 1 ТК-3	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	12	12
5.57	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-4 - Задвижка 1 ТК-4	ТК-4	Задвижка 1 ТК-4	Рекция	50	0,5	Бесканальная	7	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	11	11
5.58	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-12 - Задвижка ТК-12 ГВС	ТК-12	Задвижка ТК-12 ГВС	Рекция	50	0,5	Бесканальная	7	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	11	11
5.59	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-1 - Задвижка ТК-1 ГВС 2	ТК-1	Задвижка ТК-1 ГВС 2	Рекция	200	0,1	Бесканальная	3	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	5	5
5.60	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-5 - Задвижка ТК-5 ГВС 1	ТК-5	Задвижка ТК-5 ГВС 1	Рекция	50	0,2	Бесканальная	3	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	5	5
5.61	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-21 - Задвижка ТК-21 ГВС	ТК-21	Задвижка ТК-21 ГВС	Рекция	100	0,1	Бесканальная	2	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3	3
5.62	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-5 - Задвижка ТК-5 ГВС 3	ТК-5	Задвижка ТК-5 ГВС 3	Рекция	70	0,1	Бесканальная	1	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3	3
5.63	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ЦТП РТС Чкаловск - ТК 36	выход из ЦТП РТС Чкаловск	ТК 36	Рекция	150	48	Бесканальная	1 018	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 656	0	1 656
5.64	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 36 - ТК 35	Задвижка ТК 36	ТК 35	Рекция	70	52,5	Бесканальная	775	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 380	1 380
5.65	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Беланова, 71-75 - отв. на ул. Беланова, 71-75	вход в ул. Беланова, 71-75	отв. на ул. Беланова, 71-75	Рекция	70	27	Бесканальная	399	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	741	741
5.66	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Беланова, 71-75 - выход в	отв. на ул. Беланова, 71-75	выход в ул. Беланова, 71-75	Рекция	70	21	Бесканальная	310	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	577	577

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ул. Беланова, 71-75																			
5.67	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход в ул. Беланова, 71-75 - вход в ул. Беланова, 77-85	выход в ул. Беланова, 71-75	вход в ул. Беланова, 77-85	Рекция	70	39	Бесканальная	576	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 025	1 025
5.68	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 36 - ТК 34	ТК 36	ТК 34	Рекция	150	46	Бесканальная	975	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	31	1 630	1 661
5.69	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 34 - отв. на ул. Беланова, 39-49	Задвижка 2 ТК 34	отв. на ул. Беланова, 39-49	Рекция	150	53	Бесканальная	1 124	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 828	0	1 828
5.70	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 3 ТК 33 - ТК 31	Задвижка 3 ТК 33	ТК 31	Рекция	150	39,5	Бесканальная	838	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	27	1 399	1 426
5.71	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Беланова, 39-49 - ТК 33	отв. на ул. Беланова, 39-49	ТК 33	Рекция	150	35	Бесканальная	742	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 321	1 321
5.72	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Беланова, 51-59 - отв. на ул. Беланова, 51-59	вход в ул. Беланова, 51-59	отв. на ул. Беланова, 51-59	Рекция	100	67	Бесканальная	1 132	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	36	1 891	1 927
5.73	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 33 - вход в ул. Беланова, 51-59	Задвижка 2 ТК 33	вход в ул. Беланова, 51-59	Рекция	100	17	Бесканальная	287	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	534	534
5.74	пр. Победы, 10-12	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная пр. Победы, 10-12 - пр. Победы, 10-12	Котельная пр. Победы, 10-12	пр. Победы, 10-12	Рекция	70	10	Бесканальная	148	2021	Средства областного бюджета	0	-	3	163	-	-	-	0	0	166
5.75	пр. Победы, 18	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Победы пр-т, 18 - Победы пр-т, 18	Котельная Победы пр-т, 18	Победы пр-т, 18	Рекция	50	10	Бесканальная	135	2021	Средства областного бюджета	0	-	3	149	-	-	-	0	0	152
5.76	пр. Победы, 199	Реконструкция тепловых сетей на участке: т.	т. конца авар. ремонта 2017	ТК 1	Рекция	50	25	Бесканальная	337	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	549	0	549

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		конца авар. ремонта 2017 - ТК 1																			
5.77	пр. Победы, 199	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1 - Задвижка	ТК 1	Задвижка	Рекция	50	2,5	Бесканальная	34	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	63	63
5.78	пр. Победы, 199	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - Вход Победы пр-т, 201-203	Задвижка	Вход Победы пр-т, 201-203	Рекция	50	24	Бесканальная	324	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	10	541	551
5.79	пр. Победы, 48	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Победы пр-т, 48 - Победы пр-т, 48	Котельная Победы пр-т, 48	Победы пр-т, 48	Рекция	100	1,5	Бесканальная	25	2021	Средства областного бюджета	0	-	1	28	-	-	-	0	0	29
5.80	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 5-23-2 - ТК 5-23-4	Задвижка 2 ТК 5-23-2	ТК 5-23-4	Рекция	200	70	Бесканальная	1 861	2020	Средства областного бюджета	0	37	1 955	-	-	-	-	0	0	1 992
5.81	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-23-4 - ТК 5-23-8	Задвижка 1 ТК 5-23-4	ТК 5-23-8	Рекция	200	54	Бесканальная	1 436	2020	Средства областного бюджета	0	29	1 508	-	-	-	-	0	0	1 537
5.82	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-8 - смена типа прокладки к ТК 5-23-10	ТК 5-23-8	смена типа прокладки к ТК 5-23-10	Рекция	200	63	Бесканальная	1 675	2020	Средства областного бюджета	0	33	1 760	-	-	-	-	0	0	1 793
5.83	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-10 - вход в ул. Портовая, 29а	ТК 5-23-10	вход в ул. Портовая, 29а	Рекция	200	57	Бесканальная	1 515	2020	Средства областного бюджета	0	30	1 592	-	-	-	-	0	0	1 622
5.84	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: точка конца авар. ремонта 2017 - ТК 5-23-2	точка конца авар. ремонта 2017	ТК 5-23-2	Рекция	150	33	Бесканальная	700	2021	Средства областного бюджета	0	-	15	773	-	-	-	0	0	787
5.85	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 3 ТК 5-23-2 - вход в ул. Полоцкая, 10-14	Задвижка 3 ТК 5-23-2	вход в ул. Полоцкая, 10-14	Рекция	100	29	Бесканальная	490	2021	Средства областного бюджета	0	-	10	541	-	-	-	0	0	551
5.86	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке:	Задвижка ТК 5-5А	ТК 5-21	Рекция	300	126,47	Бесканальная	4 926	2021	Средства областного бюджета	0	-	103	5 440	-	-	-	0	0	5 543

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Задвижка ТК 5-5А - ТК 5-21																			
5.87	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-23-4 - ТК 5-23-6	Задвижка 1 ТК 5-23-4	ТК 5-23-6	Рекция	125	36,5	Бесканальная	684	2021	Средства областного бюджета	0	-	14	755	-	-	-	0	0	770
5.88	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-23-8 - вход в ул. Портовая, 17-27	Задвижка 1 ТК 5-23-8	вход в ул. Портовая, 17-27	Рекция	125	42	Бесканальная	787	2021	Средства областного бюджета	0	-	17	869	-	-	-	0	0	886
5.89	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: переход на старую трубу к ТК 5-23-10 - ТК 5-23-10	переход на старую трубу к ТК 5-23-10	ТК 5-23-10	Рекция	200	20	Бесканальная	532	2021	Средства областного бюджета	0	-	11	587	-	-	-	0	0	598
5.90	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 5-28а - ТК 5-29	Задвижка 2 ТК 5-28а	ТК 5-29	Рекция	250	124,52	Бесканальная	3 965	2021	Средства областного бюджета	0	-	83	4 378	-	-	-	0	0	4 462
5.91	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23 - точка начала авар. ремонта 2017	ТК 5-23	точка начала авар. ремонта 2017	Рекция	150	20	Бесканальная	424	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	9	492	-	-	0	0	501
5.92	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-23-2 - вход в ул. Полоцкая, 16-22	Задвижка 1 ТК 5-23-2	вход в ул. Полоцкая, 16-22	Рекция	70	28	Бесканальная	413	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	9	480	-	-	0	0	489
5.93	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-21 - ТК 5-22	ТК 5-21	ТК 5-22	Рекция	300	100,48	Бесканальная	3 913	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	86	4 540	-	-	0	0	4 626
5.94	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-23-6 - вход в ул. Портовая, 5-15	Задвижка 1 ТК 5-23-6	вход в ул. Портовая, 5-15	Рекция	70	31,5	Бесканальная	465	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	10	540	-	-	0	0	550
5.95	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-25 - ТК 5-26	ТК 5-25	ТК 5-26	Рекция	300	79,72	Бесканальная	3 105	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	69	3 602	-	-	0	0	3 670
5.96	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-27 - ТК 5-28	ТК 5-27	ТК 5-28	Рекция	300	77,75	Бесканальная	3 028	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	67	3 513	-	-	0	0	3 579

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.97	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-29 - ТК 5-30	ТК 5-29	ТК 5-30	Рекция	250	94,78	Бесканальная	3 018	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	67	3 500	-	-	0	0	3 567
5.98	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-23 - ТК 5-23-1	Задвижка 1 ТК 5-23	ТК 5-23-1	Рекция	150	17,5	Бесканальная	371	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	8	430	-	-	0	0	439
5.99	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-1А - ТК 5-23-3	ТК 5-23-1А	ТК 5-23-3	Рекция	150	22,84	Бесканальная	484	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	11	562	-	-	0	0	572
5.100	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: кран к ул. Эльблонгская, 2-12 - вход в ул. Эльблонгская, 2-12	кран к ул. Эльблонгская, 2-12	вход в ул. Эльблонгская, 2-12	Рекция	70	30	Бесканальная	443	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	10	514	-	-	0	0	524
5.101	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-7-6 - вход в ул. Эльблонгская, 1-7	Задвижка 1 ТК 5-7-6	вход в ул. Эльблонгская, 1-7	Рекция	70	30,5	Бесканальная	450	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	11	574	0	0	585
5.102	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-23-6 - вход в ул. Серпуховская, 18	Задвижка 1 ТК 5-23-6	вход в ул. Серпуховская, 18	Рекция	100	12	Бесканальная	203	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	5	258	0	0	263
5.103	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-26 - ТК 5-27	ТК 5-26	ТК 5-27	Рекция	300	56,83	Бесканальная	2 213	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	54	2 821	0	0	2 875
5.104	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Портовая, 29а - ID 4523	вход в ул. Портовая, 29а	ID 4523	Рекция	200	4	Бесканальная	106	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	3	136	0	0	138
5.105	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-1 - ТК 5-23-1А	ТК 5-23-1	ТК 5-23-1А	Рекция	150	4	Бесканальная	85	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	2	108	0	0	110
5.106	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК 5-28-4 - ТК 5-28-6	Кран ТК 5-28-4	ТК 5-28-6	Рекция	250	71,53	Бесканальная	2 277	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	55	2 903	0	0	2 958
5.107	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК 5-10 в	Кран ТК 5-10 в сторону Ленинский пр-кт, 155	вход в Ленинский пр-кт, 155	Рекция	70	36	Бесканальная	532	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	14	709	0	722

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		сторону Ленинский пр-кт, 155 - вход в Ленинский пр-кт, 155																			
5.108	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК 5-1 в сторону ТК 5-1-2 - ТК 5-1-2	Кран ТК 5-1 в сторону ТК 5-1-2	ТК 5-1-2	Рекция	250	21,5	Бесканальная	685	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	17	913	0	930
5.109	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: точка начала авар. ремонта 2017 - точка конца авар. ремонта 2017	точка начала авар. ремонта 2017	точка конца авар. ремонта 2017	Рекция	150	2	Бесканальная	42	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1	57	0	58
5.110	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: конец авар.ремонта 2017 - ТК 5-1-4	конец авар.ремонта 2017	ТК 5-1-4	Рекция	200	20,2	Бесканальная	537	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	14	716	0	730
5.111	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-22 - ТК 5-24	ТК 5-22	ТК 5-24	Рекция	300	24,58	Бесканальная	957	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	24	1 276	0	1 301
5.112	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-24 - ТК 5-25	ТК 5-24	ТК 5-25	Рекция	300	31,15	Бесканальная	1 213	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	31	1 617	0	1 648
5.113	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-7-9-1 - Вход в Калинина пл., 1-7	Задвижка 1 ТК 5-7-9-1	Вход в Калинина пл., 1-7	Рекция	70	14,5	Бесканальная	214	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	304	0	304
5.114	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-4 - Задвижка 1 ТК 5-23-4	ТК 5-23-4	Задвижка 1 ТК 5-23-4	Рекция	125	1	Бесканальная	19	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	27	0	27
5.115	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-8 - Задвижка 1 ТК 5-23-8	ТК 5-23-8	Задвижка 1 ТК 5-23-8	Рекция	125	1	Бесканальная	19	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	27	0	27
5.116	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-28 - ТК 5-28А	ТК 5-28	ТК 5-28А	Рекция	300	7,64	Бесканальная	298	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	423	0	423
5.117	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-7-9-7 - Вход-1 в	Задвижка 1 ТК 5-7-9-7	Вход-1 в Калинина пл., 17-27	Рекция	100	15,5	Бесканальная	262	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	372	0	372

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Калинина пл., 17-27																			
5.118	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23 - Задвижка 1 ТК 5-23	ТК 5-23	Задвижка 1 ТК 5-23	Рекция	150	1	Бесканальная	21	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	30	0	30
5.119	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-28-6 - ЦТП Парусная	Задвижка 1 ТК 5-28-6	ЦТП Парусная	Рекция	150	39	Бесканальная	827	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 175	0	1 175
5.120	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-7 - кран к ул. Эльблонгская, 2-12	ТК 5-23-7	кран к ул. Эльблонгская, 2-12	Рекция	70	1	Бесканальная	15	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	21	0	21
5.121	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК 5-1-2 - вход ул. Эльблонгская, 21-27	Кран ТК 5-1-2	вход ул. Эльблонгская, 21-27	Рекция	100	14,9	Бесканальная	252	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	374	0	374
5.122	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-2 - Задвижка 1 ТК 5-23-2	ТК 5-23-2	Задвижка 1 ТК 5-23-2	Рекция	70	1	Бесканальная	15	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	22	0	22
5.123	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-2 - Задвижка 3 ТК 5-23-2	ТК 5-23-2	Задвижка 3 ТК 5-23-2	Рекция	100	0,4	Бесканальная	7	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	10	0	10
5.124	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-2 - Задвижка 2 ТК 5-23-2	ТК 5-23-2	Задвижка 2 ТК 5-23-2	Рекция	200	0,5	Бесканальная	13	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	19	0	19
5.125	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-6 - Задвижка 1 ТК 5-23-6	ТК 5-23-6	Задвижка 1 ТК 5-23-6	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	11	0	11
5.126	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-6 - Задвижка 1 ТК 5-23-6	ТК 5-23-6	Задвижка 1 ТК 5-23-6	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	11	0	11
5.127	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-7-9-3 - ТК 5-7-9-5	ТК 5-7-9-3	ТК 5-7-9-5	Рекция	150	60	Бесканальная	1 272	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 891	0	1 891

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.128	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-4 - Задвижка 1 ТК 5-23-4	ТК 5-23-4	Задвижка 1 ТК 5-23-4	Рекция	200	0,3	Бесканальная	8	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	12	0	12
5.129	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5-1-2 - вход ул.Эльблонгская, 13-17	Задвижка ТК 5-1-2	вход ул.Эльблонгская, 13-17	Рекция	100	25	Бесканальная	422	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	657	0	657
5.130	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-5 - ТК 5-5А	ТК 5-5	ТК 5-5А	Рекция	400	1	Бесканальная	58	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	90	0	90
5.131	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Калинина пл., 1-7 - ID 6625-отв.на Калинина пл., 16	Вход в Калинина пл., 1-7	ID 6625-отв.на Калинина пл., 16	Рекция	700	3	Бесканальная	561	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	872	0	872
5.132	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-7 - ТК 5-7-1	ТК 5-7	ТК 5-7-1	Рекция	200	38	Бесканальная	1 010	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 644	0	1 644
5.133	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 3 ТК 5-5 - ТК 5-5-2	Задвижка 3 ТК 5-5	ТК 5-5-2	Рекция	300	72,7	Бесканальная	2 831	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	4 607	0	4 607
5.134	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5-31 в сторону ЦТП Новый Вал - ЦТП Новый вал	Задвижка ТК 5-31 в сторону ЦТП Новый Вал	ЦТП Новый вал	Рекция	200	149,3	Бесканальная	3 969	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	6 458	0	6 458
5.135	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-7-6 - Задвижка 1 ТК 5-7-6	ТК 5-7-6	Задвижка 1 ТК 5-7-6	Рекция	70	0,6	Бесканальная	9	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	14	0	14
5.136	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 5-28-4-2 - вход в ул. Эпроновская, 7-13	Задвижка 2 ТК 5-28-4-2	вход в ул. Эпроновская, 7-13	Рекция	70	41,5	Бесканальная	613	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	997	0	997
5.137	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-5А - Задвижка ТК 5-5А	ТК 5-5А	Задвижка ТК 5-5А	Рекция	400	1	Бесканальная	58	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	94	0	94

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.138	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 2 - ТК-4	Задвижка ТК 2	ТК-4	Рекция	70	94,5	Бесканальная	1 396	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 271	0	2 271
5.139	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-28А - Задвижка 2 ТК 5-28а	ТК 5-28А	Задвижка 2 ТК 5-28а	Рекция	250	1	Бесканальная	32	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	52	0	52
5.140	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-28-6 - ТК 5-28-6а	ТК 5-28-6	ТК 5-28-6а	Рекция	250	2,68	Бесканальная	85	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	139	0	139
5.141	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-1 - Кран ТК 5-1 в сторону ТК 5-1-2	ТК 5-1	Кран ТК 5-1 в сторону ТК 5-1-2	Рекция	250	0,5	Бесканальная	16	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	27	27
5.142	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на Сбербанк - ЦТП ул. Багратиона, 48-64+ул.	отв. на Сбербанк	ЦТП ул. Багратиона, 48-64+ул.	Рекция	125	74	Бесканальная	1 387	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	44	2 317	2 361
5.143	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-7-9-1 - Задвижка 1 ТК 5-7-9-1	ТК 5-7-9-1	Задвижка 1 ТК 5-7-9-1	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	12	12
5.144	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-1-4 - ТК 5-1-6	ТК 5-1-4	ТК 5-1-6	Рекция	200	67,2	Бесканальная	1 787	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	57	2 985	3 042
5.145	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-32-2 - ТК 5-32-4	ТК 5-32-2	ТК 5-32-4	Рекция	150	49,8	Бесканальная	1 056	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	34	1 764	1 798
5.146	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 2 - ID 5861 вход в ул. Багратиона, 66-80	Задвижка ТК 2	ID 5861 вход в ул. Багратиона, 66-80	Рекция	100	34,5	Бесканальная	583	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	19	974	992
5.147	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-7-9-7 - Задвижка 1 ТК 5-7-9-7	ТК 5-7-9-7	Задвижка 1 ТК 5-7-9-7	Рекция	100	0,5	Бесканальная	8	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	14	14
5.148	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-28-4 - Кран ТК 5-28-4	ТК 5-28-4	Кран ТК 5-28-4	Рекция	250	1	Бесканальная	32	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	53	54

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
5.149	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Багратиона, 90-96 - вход ул. Багратиона, 98- 104	выход из ул. Багратиона, 90-96	вход ул. Багратиона, 98-104	Рек- ция	125	40	Беска наль ная	750	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	24	1 252	1 276
5.150	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 7 - вход в Ленинский пр-кт, 111-117	Задвижка ТК 7	вход в Ленинский пр-кт, 111- 117	Рек- ция	100	26,5	Беска наль ная	448	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	14	748	762
5.151	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5- 10 - Кран ТК 5-10 в сторону Ленинский пр-кт, 155	ТК 5-10	Кран ТК 5- 10 в сторону Ленинский пр-кт, 155	Рек- ция	70	0,4	Беска наль ная	6	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	10	10
5.152	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК 5-9 в сторону Серпуховский пер., 2-12 - вход в Серпуховский пер., 2-12	Кран ТК 5-9 в сторону Серпуховски й пер., 2-12	вход в Серпуховск ий пер., 2- 12	Рек- ция	100	28,7	Беска наль ная	485	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	863	863
5.153	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5- 28-4-2 - вход в ул. Краснооктябрьск ая, 6-12	Задвижка 1 ТК 5-28-4-2	вход в ул. Краснооктя брьская, 6- 12	Рек- ция	70	16,5	Беска наль ная	244	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	434	434
5.154	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 5- 5-2А - Кран ТК 5- 5Б в сторону ТК 5-5-2А	Задвижка 2 ТК 5-5-2А	Кран ТК 5- 5Б в сторону ТК 5-5-2А	Рек- ция	50	84	Беска наль ная	1 133	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	2 017	2 017
5.155	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5-7- 1 - вход в ул. Багратиона, 128- 134	Задвижка ТК 5-7-1	вход в ул. Багратиона, 128-134	Рек- ция	100	18,5	Беска наль ная	313	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	556	556
5.156	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Подъем из земли	Подъем из земли	ID 7614 аодъем трубы	Рек- ция	150	46,7	Беска наль ная	990	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 762	1 762

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		- ID 7614 аодъем трубы																			
5.157	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5-30 в сторону ТК 5-30-1 - ТК 5-30-1	Задвижка ТК 5-30 в сторону ТК 5-30-1	ТК 5-30-1	Рекция	150	51	Бесканальная	1 081	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 924	1 924
5.158	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-32 - ТК 5-32-2	ТК 5-32	ТК 5-32-2	Рекция	150	40	Бесканальная	848	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 509	1 509
5.159	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК 5-1-6 - ID 4162 вход в ул. Эльблонгская, 29	Кран ТК 5-1-6	ID 4162 вход в ул. Эльблонгская, 29	Рекция	150	83,2	Бесканальная	1 764	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3 139	3 139
5.160	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 5893 вход в ул. Багратиона, 90-96 - выход из ул. Багратиона, 90-96	ID 5893 вход в ул. Багратиона, 90-96	выход из ул. Багратиона, 90-96	Рекция	150	13	Бесканальная	276	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	491	491
5.161	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5-7-19 - ID 6507	Задвижка ТК 5-7-19	ID 6507	Рекция	125	53,5	Бесканальная	1 003	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 784	1 784
5.162	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. Новый Вал, 29-33 - отв. на Сбербанк	Вход в ул. Новый Вал, 29-33	отв. на Сбербанк	Рекция	125	29	Бесканальная	543	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 010	1 010
5.163	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 5855 вход в Казанская, 10-20 - выход из Казанская, 10-20	ID 5855 вход в Казанская, 10-20	выход из Казанская, 10-20	Рекция	125	8	Бесканальная	150	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	279	279
5.164	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 5-7-9-1 - ТК 5-7-9-3	Задвижка 2 ТК 5-7-9-1	ТК 5-7-9-3	Рекция	150	47,5	Бесканальная	1 007	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 873	1 873
5.165	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 5-5-6 - Заглушка ул. Багратиона, 114-118	Задвижка 2 ТК 5-5-6	Зажлушка ул. Багратиона, 114-118	Рекция	70	54,66	Бесканальная	807	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 501	1 501

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.166	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 4 - вход в ул. Казанская, 28	Задвижка ТК 4	вход в ул. Казанская, 28	Рекция	70	7,5	Бесканальная	111	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	206	206
5.167	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. С - вход в ул. Старопрегольская наб., 2-8	отв. С	вход в ул. Старопрегольская наб., 2-8	Рекция	100	45	Бесканальная	760	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 413	1 413
5.168	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-7-9-5 - вход в Ленинский пр-кт, 96-100	ТК 5-7-9-5	вход в Ленинский пр-кт, 96-100	Рекция	150	40	Бесканальная	848	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 577	1 577
5.169	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 4 - вход ул. Багратиона, 80	Задвижка ТК 4	вход ул. Багратиона, 80	Рекция	50	19,5	Бесканальная	263	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	489	489
5.170	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4165 выход из ул. Эльблонгская, 29 - ID 4205 вход в ул. Эльблонгская, 33-35	ID 4165 выход из ул. Эльблонгская, 29	ID 4205 вход в ул. Эльблонгская, 33-35	Рекция	150	48,3	Бесканальная	1 024	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 904	1 904
5.171	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-28-6а - Задвижка 1 ТК 5-28-6	ТК 5-28-6а	Задвижка 1 ТК 5-28-6	Рекция	150	0,3	Бесканальная	6	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	12	12
5.172	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: т.П. - Смена типа прокладки (опуск под землю)	т.П.	Смена типа прокладки (опуск под землю)	Рекция	300	182,17	Бесканальная	7 095	2021	Средства областного бюджета	0	-	149	7 835	-	-	-	0	0	7 985
5.173	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-22 - ТК3-21а	ТК3-22	ТК3-21а	Рекция	500	49,27	Бесканальная	4 334	2021	Средства областного бюджета	0	-	91	4 786	-	-	-	0	0	4 877
5.174	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-23 - ТК3-22	ТК3-23	ТК3-22	Рекция	500	195,57	Бесканальная	17 202	2021	Средства областного бюджета	0	-	361	18 997	-	-	-	0	0	19 359
5.175	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК3-23а - ТК3-23	Задвижка ТК3-23а	ТК3-23	Рекция	500	128,17	Бесканальная	11 273	2021	Средства областного бюджета	0	-	237	12 450	-	-	-	0	0	12 687

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
5.176	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 25 - ТК3-24	ТК3-25	ТК3-24	Рек- ция	400	73,06	Беска наль ная	4 242	2021	Средства областного бюджета	0	-	89	4 684	-	-	-	0	0	4 773
5.177	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 26 - ТК3-25	ТК3-26	ТК3-25	Рек- ция	400	73,28	Беска наль ная	4 254	2021	Средства областного бюджета	0	-	89	4 698	-	-	-	0	0	4 788
5.178	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК В1 - Отв. на ТК 4-196	Задвижка ТК В1	Отв. на ТК 4-196	Рек- ция	400	174,12	Беска наль ная	10 109	2021	Средства областного бюджета	0	-	212	11 164	-	-	-	0	0	11 376
5.179	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 34184 Смена вида прокладки - ТК3- 26	34184 Смена вида прокладки	ТК3-26	Рек- ция	400	65	Беска наль ная	3 774	2021	Средства областного бюджета	0	-	79	4 168	-	-	-	0	0	4 247
5.180	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4- 19а - ТК4-2	ТК4-19а	ТК4-2	Рек- ция	400	136,07	Беска наль ная	7 900	2021	Средства областного бюджета	0	-	166	8 724	-	-	-	0	0	8 890
5.181	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 24 - ТК3-41	ТК3-24	ТК3-41	Рек- ция	500	118,49	Беска наль ная	10 422	2021	Средства областного бюджета	0	-	219	11 510	-	-	-	0	0	11 729
5.182	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 41 - ТК 3-42	ТК3-41	ТК 3-42	Рек- ция	300	95,78	Беска наль ная	3 730	2021	Средства областного бюджета	0	-	78	4 120	-	-	-	0	0	4 198
5.183	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4- 5-1 - Смена типа прокладки (опуск под землю)	ТК4-5-1	Смена типа прокладки (опуск под землю)	Рек- ция	400	269,12	Беска наль ная	15 624	2021	Средства областного бюджета	0	-	328	17 255	-	-	-	0	0	17 583
5.184	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3- 42 - ТК 3-42а нет	ТК 3-42	ТК 3-42а нет	Рек- ция	300	22,43	Беска наль ная	874	2021	Средства областного бюджета	0	-	18	965	-	-	-	0	0	983
5.185	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3- 42а нет - ТК3-43	ТК 3-42а нет	ТК3-43	Рек- ция	300	140,56	Беска наль ная	5 474	2021	Средства областного бюджета	0	-	115	6 046	-	-	-	0	0	6 161
5.186	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена типа прокладки (выход из-под земли) - ТК4-6	Смена типа прокладки (выход из-под земли)	ТК4-6	Рек- ция	400	117	Беска наль ная	6 793	2021	Средства областного бюджета	0	-	143	7 502	-	-	-	0	0	7 644
5.187	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-	ТК3-43	Задвижка до 3-44	Рек- ция	300	90,26	Беска наль ная	3 515	2021	Средства областного бюджета	0	-	74	3 882	-	-	-	0	0	3 956

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		43 - Задвижка до 3-44																			
5.188	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - отв на ул.Ялтинская, 67	опуск под землю	отв на ул.Ялтинская, 67	Рекция	125	45	Бесканальная	843	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	19	978	-	-	0	0	997
5.189	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка1 ТК 3-47-4-5 - отв на ул. Яновская, 5-7	Задвижка1 ТК 3-47-4-5	отв на ул. Яновская, 5-7	Рекция	100	39	Бесканальная	659	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	15	764	-	-	0	0	779
5.190	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТК 4-196 - ID 9871	Отв. на ТК 4-196	ID 9871	Рекция	400	110,65	Бесканальная	6 424	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	142	7 452	-	-	0	0	7 594
5.191	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-2 - ТК4-3	ТК4-2	ТК4-3	Рекция	400	96,53	Бесканальная	5 604	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	124	6 501	-	-	0	0	6 625
5.192	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-44 - Задвижка 3-44	ТК 3-44	Задвижка 3-44	Рекция	300	2,89	Бесканальная	113	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	2	131	-	-	0	0	133
5.193	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена вида прокладки (выход из-под земли) - ТК4-9	Смена вида прокладки (выход из-под земли)	ТК4-9	Рекция	400	137,18	Бесканальная	7 964	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	176	9 238	-	-	0	0	9 414
5.194	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-14 - ТК4-15	ТК4-14	ТК4-15	Рекция	400	80,29	Бесканальная	4 661	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	103	5 407	-	-	0	0	5 510
5.195	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-17 - Задвижка 1 ТК4-18	ТК4-17	Задвижка 1 ТК4-18	Рекция	400	63,47	Бесканальная	3 685	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	81	4 274	-	-	0	0	4 356
5.196	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена диаметра - Вход в ЦТП Клиническая	Смена диаметра	Вход в ЦТП Клиническая	Рекция	125	45	Бесканальная	843	2020	Средства областного бюджета	0	17	886	-	-	-	-	0	0	903
5.197	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 - т.П.	Задвижка 2	т.П.	Рекция	300	45,14	Бесканальная	1 758	2020	Средства областного бюджета	0	35	1 847	-	-	-	-	0	0	1 882

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.198	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв ул.Бежецкая, 2-8 - выход ул.Бежецкая, 2-8	отв ул.Бежецкая, 2-8	выход ул.Бежецкая, 2-8	Рекция	200	47	Бесканальная	1 250	2020	Средства областного бюджета	0	25	1 313	-	-	-	-	0	0	1 338
5.199	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Ялтинская, 91 - Выход из Ялтинская, 91	Вход в Ялтинская, 91	Выход из Ялтинская, 91	Рекция	70	28	Бесканальная	413	2020	Средства областного бюджета	0	8	434	-	-	-	-	0	0	443
5.200	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул. Яновская, 5-7 - ввод ул. Яновская, 5-7	отв на ул. Яновская, 5-7	ввод ул. Яновская, 5-7	Рекция	70	30	Бесканальная	443	2020	Средства областного бюджета	0	9	465	-	-	-	-	0	0	474
5.201	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК В-16 - ТК В-17	ТК В-16	ТК В-17	Рекция	500	25,27	Бесканальная	2 223	2020	Средства областного бюджета	0	44	2 335	-	-	-	-	0	0	2 379
5.202	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - ТК3-47-8	Смена года прокладки	ТК3-47-8	Рекция	300	98,83	Бесканальная	3 849	2020	Средства областного бюджета	0	77	4 044	-	-	-	-	0	0	4 121
5.203	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-23а - Задвижка ТК3-23а	ТК3-23а	Задвижка ТК3-23а	Рекция	500	1	Бесканальная	88	2020	Средства областного бюджета	0	2	92	-	-	-	-	0	0	94
5.204	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 9871 - ТК4-19а	ID 9871	ТК4-19а	Рекция	400	24,28	Бесканальная	1 410	2020	Средства областного бюджета	0	28	1 481	-	-	-	-	0	0	1 509
5.205	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-6 - Смена типа прокладки (опуск под землю)	ТК4-6	Смена типа прокладки (опуск под землю)	Рекция	400	37,39	Бесканальная	2 171	2020	Средства областного бюджета	0	43	2 280	-	-	-	-	0	0	2 324
5.206	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка в сторону ТК 4-10 - ТК4-10	Задвижка в сторону ТК 4-10	ТК4-10	Рекция	400	59,44	Бесканальная	3 451	2020	Средства областного бюджета	0	69	3 625	-	-	-	-	0	0	3 694
5.207	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-15 - ТК4-16	ТК4-15	ТК4-16	Рекция	400	34,04	Бесканальная	1 976	2020	Средства областного бюджета	0	40	2 076	-	-	-	-	0	0	2 116
5.208	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей	ТК4-16	ТК4-17	Рекция	400	45,25	Бесканальная	2 627	2020	Средства областного бюджета	0	53	2 760	-	-	-	-	0	0	2 812

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		на участке: ТК4-16 - ТК4-17																			
5.209	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран ТК 4-2 - опуск под землю	Шаровый кран ТК 4-2	опуск под землю	Рекция	125	5	Бесканальная	94	2021	Средства областного бюджета	0	-	2	103	-	-	-	0	0	105
5.210	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-29 - смена диаметра	ТК4-29	смена диаметра	Рекция	250	26	Бесканальная	828	2021	Средства областного бюджета	0	-	17	914	-	-	-	0	0	932
5.211	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: РТС Восточная - ЦТП Восточная	РТС Восточная	ЦТП Восточная	Рекция	250	25,05	Бесканальная	798	2021	Средства областного бюджета	0	-	17	881	-	-	-	0	0	898
5.212	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - ввод ул.Бежецкая, 2-8	смена диаметра	ввод ул.Бежецкая, 2-8	Рекция	200	25	Бесканальная	665	2021	Средства областного бюджета	0	-	14	734	-	-	-	0	0	748
5.213	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул.Ялтинская, 67 - ввод ул.Ялтинская, 65а-65г	отв на ул.Ялтинская, 67	ввод ул.Ялтинская, 65а-65г	Рекция	125	7	Бесканальная	131	2021	Средства областного бюджета	0	-	3	145	-	-	-	0	0	148
5.214	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-43-1 - Вход в Клиническая, 65-67	ТК3-43-1	Вход в Клиническая, 65-67	Рекция	125	38	Бесканальная	712	2021	Средства областного бюджета	0	-	15	786	-	-	-	0	0	801
5.215	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран ТК 4-30 - отв ул.Бежецкая, 2-8	Шаровый кран ТК 4-30	отв ул.Бежецкая, 2-8	Рекция	200	48	Бесканальная	1 276	2021	Средства областного бюджета	0	-	27	1 409	-	-	-	0	0	1 436
5.216	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 - Задвижка 2	Задвижка 1	Задвижка 2	Рекция	250	32,19	Бесканальная	1 025	2021	Средства областного бюджета	0	-	22	1 132	-	-	-	0	0	1 153
5.217	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в сторону ТК 3-47-6А - ТК3-47-6а	Кран в сторону ТК 3-47-6А	ТК3-47-6а	Рекция	150	87,9	Бесканальная	1 864	2021	Средства областного бюджета	0	-	39	2 058	-	-	-	0	0	2 097
5.218	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-	ТК3-42-4-2	смена диаметра	Рекция	200	31	Бесканальная	824	2021	Средства областного бюджета	0	-	17	910	-	-	-	0	0	928

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		42-4-2 - смена диаметра																			
5.219	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32-2 - Вход в ул. Фрунзе, 82-88	ТК3-32-2	Вход в ул. Фрунзе, 82-88	Рек-ция	125	66	Беска наль ная	1 237	2021	Средства областного бюджета	0	-	26	1 366	-	-	-	0	0	1 392
5.220	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-3 - ТК4-4	ТК4-3	ТК4-4	Рек-ция	400	17,75	Беска наль ная	1 031	2021	Средства областного бюджета	0	-	22	1 138	-	-	-	0	0	1 160
5.221	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в стор. Фрунзе, 60-72а - Вход в ул. Фрунзе, 60-66	Кран в стор. Фрунзе, 60-72а	Вход в ул. Фрунзе, 60-66	Рек-ция	125	73	Беска наль ная	1 368	2021	Средства областного бюджета	0	-	29	1 511	-	-	-	0	0	1 540
5.222	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на Ялтинская, 4 - Смена вида прокладки (выход из-под земли)	Отв. на Ялтинская, 4	Смена вида прокладки (выход из-под земли)	Рек-ция	400	13,56	Беска наль ная	787	2021	Средства областного бюджета	0	-	17	869	-	-	-	0	0	886
5.223	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - опуск под землю	опуск под землю	опуск под землю	Рек-ция	125	2	Беска наль ная	37	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	1	43	-	-	0	0	44
5.224	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП Восточная - Задвижка 1	ЦТП Восточная	Задвижка 1	Рек-ция	250	16,21	Беска наль ная	516	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	11	599	-	-	0	0	610
5.225	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 - ул. Клиническая, 21	Задвижка 1	ул. Клиническа я, 21	Рек-ция	100	106	Беска наль ная	1 791	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	40	2 077	-	-	0	0	2 117
5.226	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в стор. Клиническая, 69 - Выход из Клиническая, 65-67	Кран в стор. Клиническая, 69	Выход из Клиническа я, 65-67	Рек-ция	100	32	Беска наль ная	541	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	12	627	-	-	0	0	639
5.227	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП Клиническая, 69 - Отв. на ТП ул. Клиническая, 73-75	Отв. на ТП Клиническая, 69	Отв. на ТП ул. Клиническа я, 73-75	Рек-ция	100	45,5	Беска наль ная	769	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	17	892	-	-	0	0	909

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.228	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - ТКЗ-42-4-4	смена диаметра	ТКЗ-42-4-4	Рекция	150	31	Бесканальная	657	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	15	762	-	-	0	0	777
5.229	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Фрунзе, 35-35а - ЦТП Фрунзе, 35-35а	отв. на ул. Фрунзе, 35-35а	ЦТП Фрунзе, 35-35а	Рекция	70	15	Бесканальная	222	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	5	257	-	-	0	0	262
5.230	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ИТП ул. Фрунзе, 35-35а - вход в ул. Ярославская, 9-11	ИТП ул. Фрунзе, 35-35а	вход в ул. Ярославская, 9-11	Рекция	50	20	Бесканальная	270	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	6	313	-	-	0	0	319
5.231	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ТП - ул. 1812 года, 124	выход из ТП	ул. 1812 года, 124	Рекция	100	25	Бесканальная	422	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	9	490	-	-	0	0	499
5.232	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в сторону отв. на ТП ул. 1812 года, 112-116 - Отв. на ул. 1812 года, 104-124	Кран в сторону отв. на ТП ул. 1812 года, 112-116	Отв. на ул. 1812 года, 104-124	Рекция	100	30	Бесканальная	507	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	11	588	-	-	0	0	599
5.233	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ул. 1812 года, 104-124 - Вход в ул. 1812 года, 104-110	Отв. на ул. 1812 года, 104-124	Вход в ул. 1812 года, 104-110	Рекция	100	46,5	Бесканальная	785	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	17	911	-	-	0	0	929
5.234	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ТП - ул. 1812 года, 104	выход из ТП	ул. 1812 года, 104	Рекция	100	45	Бесканальная	760	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	17	882	-	-	0	0	899
5.235	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран на ул. 1812 года, 71-77 - Вход в ул. 1812 года, 71-77	Кран на ул. 1812 года, 71-77	Вход в ул. 1812 года, 71-77	Рекция	175	37	Бесканальная	875	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	19	1 015	-	-	0	0	1 034
5.236	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из ул. 1812 года, 71-77 - Вход в ул. 1812 года, 79-85	Выход из ул. 1812 года, 71-77	Вход в ул. 1812 года, 79-85	Рекция	175	35	Бесканальная	828	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	18	960	-	-	0	0	978

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
5.237	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТКЗ- 47-8 - ТКЗ-47-6	ТКЗ-47-8	ТКЗ-47-6	Рек- ция	300	148,17	Беска наль ная	5 771	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	127	6 694	-	-	0	0	6 822
5.238	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена типа прокладки (опуск под землю) - Смена типа прокладки (выход из-под земли)	Смена типа прокладки (опуск под землю)	Смена типа прокладки (выход из- под земли)	Рек- ция	400	12,5	Беска наль ная	726	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	16	842	-	-	0	0	858
5.239	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из ул. Фрунзе, 74-80 - Вход в ул. Грига, 10-24	Выход из ул. Фрунзе, 74- 80	Вход в ул. Грига, 10- 24	Рек- ция	70	35	Беска наль ная	517	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	11	600	-	-	0	0	611
5.240	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. в стор. 9 апреля, 60 - ТКЗ-47-2а	Отв. в стор. 9 апреля, 60	ТКЗ-47-2а	Рек- ция	200	102,4	Беска наль ная	2 722	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	63	3 314	-	0	0	3 377
5.241	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Клиническая, 65-67 - Отв. на ТП Клиническая, 65-67	Вход в Клиническая, 65-67	Отв. на ТП Клиническа я, 65-67	Рек- ция	125	18	Беска наль ная	337	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	8	411	-	0	0	418
5.242	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход ул.Бежецкая, 2-8 - ТК4-31	выход ул.Бежецкая, 2-8	ТК4-31	Рек- ция	200	17	Беска наль ная	452	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	10	550	-	0	0	561
5.243	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из Клиническая, 65- 67 - Вход в Клиническая, 69	Выход из Клиническая, 65-67	Вход в Клиническа я, 69	Рек- ция	100	14,5	Беска наль ная	245	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	6	298	-	0	0	304
5.244	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Клиническая, 69 - Отв. на ТП Клиническая, 69	Вход в Клиническая, 69	Отв. на ТП Клиническа я, 69	Рек- ция	100	13,6	Беска наль ная	230	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	5	280	-	0	0	285
5.245	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП Зарайская,	Отв. на ТП Зарайская, 7- 17	Отв. на Зарайская, 19	Рек- ция	200	78	Беска наль ная	2 074	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	48	2 524	-	0	0	2 572

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		7-17 - Отв. на Зарайская, 19																			
5.246	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТКЗ-42-4-2 - вход в ул. 9 апреля, 24-32	ТКЗ-42-4-2	вход в ул. 9 апреля, 24-32	Рекция	70	21	Бесканальная	310	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	7	377	-	0	0	385
5.247	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул. Яновская, 5-7 - ТКЗ-47-4-7	отв на ул. Яновская, 5-7	ТКЗ-47-4-7	Рекция	100	2	Бесканальная	34	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	1	41	-	0	0	42
5.248	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Ялтинская, 91 - Отв. на ТП Ялтинская, 91	Вход в Ялтинская, 91	Отв. на ТП Ялтинская, 91	Рекция	70	2,25	Бесканальная	33	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	1	40	-	0	0	41
5.249	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 - выход1 из ул.Аксакова, 66-76	Задвижка 1	выход1 из ул.Аксакова, 66-76	Рекция	125	62	Бесканальная	1 162	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	27	1 414	-	0	0	1 441
5.250	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. в стор. Угловая, 5-7 - Вход в Угловая, 5-7	Отв. в стор. Угловая, 5-7	Вход в Угловая, 5-7	Рекция	70	51,8	Бесканальная	765	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	18	931	-	0	0	949
5.251	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТКЗ-42-8 - ТКЗ-42-10	ТКЗ-42-8	ТКЗ-42-10	Рекция	250	83	Бесканальная	2 643	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	61	3 216	-	0	0	3 278
5.252	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из ул. 1812 года, 79-85 - ТКЗ-32-1	Выход из ул. 1812 года, 79-85	ТКЗ-32-1	Рекция	175	26,5	Бесканальная	627	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	15	763	-	0	0	777
5.253	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. 9 апреля, 34-40 - ТКЗ-42-6	выход из ул. 9 апреля, 34-40	ТКЗ-42-6	Рекция	250	62	Бесканальная	1 974	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	46	2 403	-	0	0	2 448
5.254	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТКЗ-30 - ТКЗ-29	ТКЗ-30	ТКЗ-29	Рекция	500	194,2	Бесканальная	17 081	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	396	20 791	-	0	0	21 187
5.255	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в стор. ТК 3-32-2 - ТКЗ-32-2	Кран в стор. ТК 3-32-2	ТКЗ-32-2	Рекция	125	31	Бесканальная	581	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	13	707	-	0	0	721

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.256	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в стор. ул. 1812 года, 69 - Вход в ул. 1812 года, 69	Кран в стор. ул. 1812 года, 69	Вход в ул. 1812 года, 69	Рекция	70	31,5	Бесканальная	465	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	11	566	-	0	0	577
5.257	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ул. 1812 года, 59 - Отв. на ТП ул. Фрунзе, 82-88	Отв. на ул. 1812 года, 59	Отв. на ТП ул. Фрунзе, 82-88	Рекция	125	24	Бесканальная	450	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	10	547	-	0	0	558
5.258	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из ул. Фрунзе, 82-88 - ТК3-32-4	Выход из ул. Фрунзе, 82-88	ТК3-32-4	Рекция	125	27,5	Бесканальная	515	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	12	627	-	0	0	639
5.259	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-2 - Шаровый кран ТК 4-2	ТК4-2	Шаровый кран ТК 4-2	Рекция	125	0,5	Бесканальная	9	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	0	12	0	0	12
5.260	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в стор. Литовский Вал, 29-47 - Вход в Литовский Вал, 29-47	Кран в стор. Литовский Вал, 29-47	Вход в Литовский Вал, 29-47	Рекция	70	72	Бесканальная	1 063	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	26	1 355	0	0	1 381
5.261	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Затвор в стор. ТК 3-23-2 - Кран ТК 3-23-2	Затвор в стор. ТК 3-23-2	Кран ТК 3-23-2	Рекция	200	38	Бесканальная	1 010	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	25	1 288	0	0	1 312
5.262	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-42-1 - Смена диаметра	ТК 3-42-1	Смена диаметра	Рекция	150	1	Бесканальная	21	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	1	27	0	0	28
5.263	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход1, ул.Фрунзе, 4 - вход ул.Тюленина, 6-8	выход1, ул.Фрунзе, 4	вход ул.Тюленина, 6-8	Рекция	150	86	Бесканальная	1 823	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	44	2 324	0	0	2 369
5.264	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Зарайская, 7-17 - Отв. на ТП ЗАГС	Вход в Зарайская, 7-17	Отв. на ТП ЗАГС	Рекция	200	50,8	Бесканальная	1 351	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	33	1 722	0	0	1 754

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.265	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вентиль2 - выход2 из ул. Аксакова, 66-76	Вентиль2	выход2 из ул. Аксакова, 66-76	Рекция	70	50	Бесканальная	738	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	18	941	0	0	959
5.266	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-47-4-5 - Задвижка1 ТК 3-47-4-5	ТК3-47-4-5	Задвижка1 ТК 3-47-4-5	Рекция	100	1	Бесканальная	17	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	0	22	0	0	22
5.267	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП Ялтинская, 91 - Выход из Ялтинская, 91	Отв. на ТП Ялтинская, 91	Выход из Ялтинская, 91	Рекция	50	1,35	Бесканальная	18	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	0	23	0	0	24
5.268	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран на ТП ул. 1812 года, 118-124 - ТП ул. 1812,120	Кран на ТП ул. 1812 года, 118-124	ТП ул. 1812,120	Рекция	100	7	Бесканальная	118	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	3	151	0	0	154
5.269	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТП ул. 1812,106 - выход из ТП	ТП ул. 1812,106	выход из ТП	Рекция	100	5	Бесканальная	84	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	2	108	0	0	110
5.270	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из Московский пр-кт, 83-93 - ТК3-23-6	Выход из Московский пр-кт, 83-93	ТК3-23-6	Рекция	200	135	Бесканальная	3 589	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	87	4 575	0	0	4 662
5.271	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. 1812 года, 104-110 - ТП ул. 1812,106	Вход в ул. 1812 года, 104-110	ТП ул. 1812,106	Рекция	100	5	Бесканальная	84	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	2	108	0	0	110
5.272	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из Томская, 2-8 - Вход в Угловая, 11-17	Выход из Томская, 2-8	Вход в Угловая, 11-17	Рекция	100	14	Бесканальная	236	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	6	301	0	0	307
5.273	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-4-6 - вход в ул. Гражданская, 1	ТК3-42-4-6	вход в ул. Гражданская, 1	Рекция	150	64	Бесканальная	1 357	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	33	1 730	0	0	1 763

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.274	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Угловая, 11-17 - Отв. в стор. Угловая, 5-7	Вход в Угловая, 11-17	Отв. в стор. Угловая, 5-7	Рекция	100	21,2	Бесканальная	358	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	9	456	0	0	465
5.275	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка в стор. Пионерская, 1-7 - Вход в Пионерская, 1-7	Задвижка в стор. Пионерская, 1-7	Вход в Пионерская, 1-7	Рекция	125	85	Бесканальная	1 593	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	39	2 030	0	0	2 069
5.276	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-6 - ТК3-42-8	ТК3-42-6	ТК3-42-8	Рекция	250	36	Бесканальная	1 146	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	28	1 461	0	0	1 489
5.277	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из ул. Пионерская, 1-7 - Вход в Фрунзе, 59-67	Выход из ул. Пионерская, 1-7	Вход в Фрунзе, 59-67	Рекция	70	87,6	Бесканальная	1 294	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	31	1 649	0	0	1 680
5.278	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в стор. Фрунзе, 74-80 - Вход в ул. Фрунзе, 74-80	Кран в стор. Фрунзе, 74-80	Вход в ул. Фрунзе, 74-80	Рекция	100	22	Бесканальная	372	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	9	474	0	0	483
5.279	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-47-2а - ТК3-47-4а	ТК3-47-2а	ТК3-47-4а	Рекция	200	35,5	Бесканальная	944	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	24	1 258	0	1 282
5.280	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран3 ТК 4-29-3 - ввод ул. Белибейская, 20-26	Шаровый кран3 ТК 4-29-3	ввод ул. Белибейская, 20-26	Рекция	70	14,5	Бесканальная	214	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	5	285	0	291
5.281	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход2 из ул. Аксакова, 66-76 - ввод ул. Аксакова, 78-88	выход2 из ул. Аксакова, 66-76	ввод ул. Аксакова, 78-88	Рекция	70	25	Бесканальная	369	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	9	492	0	502
5.282	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП Фрунзе,35-35а - ИТП ул. Фрунзе, 35-35а	ЦТП Фрунзе,35-35а	ИТП ул. Фрунзе, 35-35а	Рекция	70	1	Бесканальная	15	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	20	0	20

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.283	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран ТК 3-26-4 - ТК3-26-6	Шаровый кран ТК 3-26-4	ТК3-26-6	Рекция	125	67,4	Бесканальная	1 263	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	32	1 684	0	1 716
5.284	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-4-4 - врезка на ул. Ярославская, 2-8	ТК3-42-4-4	врезка на ул. Ярославская, 2-8	Рекция	150	42	Бесканальная	891	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	23	1 187	0	1 210
5.285	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТП ул. 1812,120 - выход из ТП	ТП ул. 1812,120	выход из ТП	Рекция	100	5	Бесканальная	84	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	2	113	0	115
5.286	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-4-6 - вход в ул. Фрунзе, 41	ТК3-42-4-6	вход в ул. Фрунзе, 41	Рекция	100	44	Бесканальная	743	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	19	991	0	1 010
5.287	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. 1812 года, 71-77 - Отв. на ТП ул. 1812 года, 71-77	Вход в ул. 1812 года, 71-77	Отв. на ТП ул. 1812 года, 71-77	Рекция	175	5	Бесканальная	118	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3	158	0	161
5.288	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из Угловая, 11-17 - Вход в Угловая, 2-10	Выход из Угловая, 11-17	Вход в Угловая, 2-10	Рекция	70	18,5	Бесканальная	273	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	7	364	0	371
5.289	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП ул. 1812 года, 71-77 - Выход из ул. 1812 года, 71-77	Отв. на ТП ул. 1812 года, 71-77	Выход из ул. 1812 года, 71-77	Рекция	175	5	Бесканальная	118	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3	158	0	161
5.290	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. в стор. Угловая, 2-10 - Отв. на ТП Угловая, 11-15	Отв. в стор. Угловая, 2-10	Отв. на ТП Угловая, 11-15	Рекция	70	15	Бесканальная	222	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	6	295	0	301
5.291	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Ярославская, 2-8 - Шаровый кран Ду50	выход из ул. Ярославская, 2-8	Шаровый кран Ду50	Рекция	50	59	Бесканальная	796	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	20	1 061	0	1 081

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.292	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-4 - вход в ул. 9 апреля, 34-40	ТК3-42-4	вход в ул. 9 апреля, 34-40	Рекция	250	24	Бесканальная	764	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	19	1 019	0	1 038
5.293	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. 1812 года, 79-85 - Отв. на ТП ул. 1812 года, 79-85	Вход в ул. 1812 года, 79-85	Отв. на ТП ул. 1812 года, 79-85	Рекция	175	5	Бесканальная	118	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3	158	0	161
5.294	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП ул. 1812 года, 79-85 - Выход из ул. 1812 года, 79-85	Отв. на ТП ул. 1812 года, 79-85	Выход из ул. 1812 года, 79-85	Рекция	175	5	Бесканальная	118	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3	158	0	161
5.295	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка на Литовский Вал, 52-58 - Вход в ул. Литовский Вал, 52-58	Задвижка на Литовский Вал, 52-58	Вход в ул. Литовский Вал, 52-58	Рекция	70	15	Бесканальная	222	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	6	295	0	301
5.296	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. Фрунзе, 82-88 - Отв. на ул. 1812 года, 59	Вход в ул. Фрунзе, 82-88	Отв. на ул. 1812 года, 59	Рекция	125	10,5	Бесканальная	197	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	5	262	0	267
5.297	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП ул. Фрунзе, 82-88 - Выход из ул. Фрунзе, 82-88	Отв. на ТП ул. Фрунзе, 82-88	Выход из ул. Фрунзе, 82-88	Рекция	125	10,5	Бесканальная	197	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	5	262	0	267
5.298	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена типа прокладки (выход из-под земли) - Смена типа прокладки (опуск под землю)	Смена типа прокладки (выход из-под земли)	Смена типа прокладки (опуск под землю)	Рекция	200	45,5	Бесканальная	1 210	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 719	0	1 719
5.299	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ввод ул.Бежецкая, 2-8 - ТК4-30	ввод ул.Бежецкая, 2-8	ТК4-30	Рекция	200	2	Бесканальная	53	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	76	0	76

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
5.300	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран1 ТК 3-26-2 - ТК 3- 26-2а	Шаровый кран1 ТК 3- 26-2	ТК 3-26-2а	Рек- ция	200	41	Беска наль ная	1 090	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 549	0	1 549
5.301	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП Томская, 2-8 - Выход из Томская, 2-8	Отв. на ТП Томская, 2-8	Выход из Томская, 2- 8	Рек- ция	100	5,8	Беска наль ная	98	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	139	0	139
5.302	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. в стор. Угловая, 5- 7 - Отв. в стор. Угловая, 2-10	Отв. в стор. Угловая, 5-7	Отв. в стор. Угловая, 2- 10	Рек- ция	70	9,5	Беска наль ная	140	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	199	0	199
5.303	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 42-10 - вход в ул. 9 апреля, 52-58	ТК3-42-10	вход в ул. 9 апреля, 52- 58	Рек- ция	100	31	Беска наль ная	524	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	744	0	744
5.304	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Пионерская, 1-7 - Смена диаметра	Вход в Пионерская, 1-7	Смена диаметра	Рек- ция	125	30,5	Беска наль ная	572	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	812	0	812
5.305	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена диаметра - Отв. на ТП Пионерская, 1-7	Смена диаметра	Отв. на ТП Пионерская , 1-7	Рек- ция	125	27,5	Беска наль ная	515	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	732	0	732
5.306	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП Пионерская, 1-7 - Отв. на Фрунзе, 71	Отв. на ТП Пионерская, 1-7	Отв. на Фрунзе, 71	Рек- ция	100	45,8	Беска наль ная	774	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 100	0	1 100
5.307	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 42-8 - вход в ул. Ярославская, 2-8	ТК3-42-8	вход в ул. Ярославска я, 2-8	Рек- ция	70	51	Беска наль ная	753	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 070	0	1 070
5.308	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3- 27 - Задвижка 3- 27	ТК 3-27	Задвижка 3- 27	Рек- ция	400	2,21	Беска наль ная	128	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	182	0	182
5.309	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК В1 - Задвижка ТК В1	ТК В1	Задвижка ТК В1	Рек- ция	400	1	Беска наль ная	58	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	83	0	83

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.310	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. Фрунзе, 74-80 - Отв. на ТП ул. Фрунзе, 74-80	Вход в ул. Фрунзе, 74-80	Отв. на ТП ул. Фрунзе, 74-80	Рекция	100	6	Бесканальная	101	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	144	0	144
5.311	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП ул. Фрунзе, 74-80 - Выход из ул. Фрунзе, 74-80	Отв. на ТП ул. Фрунзе, 74-80	Выход из ул. Фрунзе, 74-80	Рекция	70	6,5	Бесканальная	96	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	136	0	136
5.312	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-9 - Задвижка в сторону ТК 4-10	ТК4-9	Задвижка в сторону ТК 4-10	Рекция	400	1	Бесканальная	58	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	83	0	83
5.313	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК4-18 - ТК4-18	Задвижка 1 ТК4-18	ТК4-18	Рекция	400	1	Бесканальная	58	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	83	0	83
5.314	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду80 - т.3-опуск под землю	Задвижка Ду80	т.3-опуск под землю	Рекция	70	100	Бесканальная	1 477	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 196	0	2 196
5.315	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-26-2а - ввод2 ул.Фрунзе, 4	ТК 3-26-2а	ввод2 ул.Фрунзе, 4	Рекция	200	27	Бесканальная	718	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 067	0	1 067
5.316	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП Клиническая, 65-67 - Кран в стор. Клиническая, 69	Отв. на ТП Клиническая, 65-67	Кран в стор. Клиническая, 69	Рекция	100	1	Бесканальная	17	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	25	0	25
5.317	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в стор. Пионерская, 9 - вход в ул. Пионерская, 9	Кран в стор. Пионерская, 9	вход в ул. Пионерская, 9	Рекция	70	56,8	Бесканальная	839	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 247	0	1 247
5.318	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-23-2 - Вход в Зарайская, 7-17	ТК3-23-2	Вход в Зарайская, 7-17	Рекция	200	8,3	Бесканальная	221	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	328	0	328
5.319	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена прокладки	смена прокладки	ТК3-42-4-2	Рекция	150	16	Бесканальная	339	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	504	0	504

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		прокладки - ТК3-42-4-2																			
5.320	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - ТК 3-28-г	Смена года прокладки	ТК 3-28-г	Рекция	100	80	Бесканальная	1 351	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 009	0	2 009
5.321	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из Зарайская, 7-17 - ТК 3-23-4	Выход из Зарайская, 7-17	ТК 3-23-4	Рекция	200	36	Бесканальная	957	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 423	0	1 423
5.322	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ввод ул. Аксакова, 66-76 - отв. на ТП ул. Аксакова, 66-76	ввод ул. Аксакова, 66-76	отв. на ТП ул. Аксакова, 66-76	Рекция	125	4	Бесканальная	75	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	111	0	111
5.323	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26-6 - ТК 19800	ТК3-26-6	ТК 19800	Рекция	125	22	Бесканальная	412	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	613	0	613
5.324	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-23-4 - Вход в Московский пр-кт, 83-93	ТК 3-23-4	Вход в Московский пр-кт, 83-93	Рекция	200	55	Бесканальная	1 462	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 174	0	2 174
5.325	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. в стор. Гражданская, 9а - Вход в Томская, 2-8	Отв. в стор. Гражданская, 9а	Вход в Томская, 2-8	Рекция	150	5,72	Бесканальная	121	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	180	0	180
5.326	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: врезка на ул. Ярославская, 2-8 - смена прокладки	врезка на ул. Ярославская, 2-8	смена прокладки	Рекция	150	17	Бесканальная	360	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	536	0	536
5.327	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Томская, 2-8 - Отв. на ТП Томская, 2-8	Вход в Томская, 2-8	Отв. на ТП Томская, 2-8	Рекция	100	5,3	Бесканальная	90	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	133	0	133
5.328	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК В13 - ТК В14	ТК В13	ТК В14	Рекция	500	215,9	Бесканальная	18 990	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	28 235	0	28 235

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.329	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП Московский пр-кт, 83 (Универсам) - Выход из Московский пр-кт, 83-93	Отв. на ТП Московский пр-кт, 83 (Универсам)	Выход из Московский пр-кт, 83-93	Рекция	200	32	Бесканальная	851	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 265	0	1 265
5.330	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Гражданская, 1 - выход из ул. Гражданская, 1	вход в ул. Гражданская, 1	выход из ул. Гражданская, 1	Рекция	150	12	Бесканальная	254	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	378	0	378
5.331	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП Угловая, 11-15 - Вход в ул. Угловая, 17	Отв. на ТП Угловая, 11-15	Вход в ул. Угловая, 17	Рекция	70	7,8	Бесканальная	115	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	171	0	171
5.332	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. 9 апреля, 34-40 - отв. на ТП ул. 9 апреля, 34-40	вход в ул. 9 апреля, 34-40	отв. на ТП ул. 9 апреля, 34-40	Рекция	250	8	Бесканальная	255	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	379	0	379
5.333	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 3-30 - подъем из-под земли	Задвижка ТК 3-30	подъем из-под земли	Рекция	150	116	Бесканальная	2 460	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	3 826	0	3 826
5.334	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран на ТК 3-28Б - Смена типа прокладки (выход из-под земли)	Кран на ТК 3-28Б	Смена типа прокладки (выход из-под земли)	Рекция	200	9,9	Бесканальная	263	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	409	0	409
5.335	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход2 ул. Фрунзе, 4 - ввод ул.Тюленина, 2 (Школа №41)	выход2 ул. Фрунзе, 4	ввод ул.Тюленина, 2 (Школа №41)	Рекция	70	12	Бесканальная	177	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	276	0	276
5.336	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-30 - Шаровый кран ТК 4-30	ТК4-30	Шаровый кран ТК 4-30	Рекция	200	0,5	Бесканальная	13	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	20	0	20

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.337	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран на Фрунзе, 52-56 - Вход в Фрузе, 52-56	Кран на Фрунзе, 52-56	Вход в Фрузе, 52-56	Рекция	70	30,9	Бесканальная	456	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	710	0	710
5.338	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ввод2 ул.Фрунзе, 4 - отвл.Тюленина, 2 (Школа №41)	ввод2 ул.Фрунзе, 4	отвл.Тюленина, 2 (Школа №41)	Рекция	200	13	Бесканальная	346	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	538	0	538
5.339	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отвл.Тюленина, 2 (Школа №41) - выход1, ул.Фрунзе, 4	отвл.Тюленина, 2 (Школа №41)	выход1, ул.Фрунзе, 4	Рекция	200	7	Бесканальная	186	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	289	0	289
5.340	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вентиль на Гражданская, 26-32 - Вход в ул. Гражданская, 26-32	Вентиль на Гражданская, 26-32	Вход в ул. Гражданская, 26-32	Рекция	70	19,7	Бесканальная	291	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	453	0	453
5.341	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран 2 ТК 4-33 - выход2 ул.Куприна, 20-22	Шаровый кран 2 ТК 4-33	выход2 ул.Куприна, 20-22	Рекция	70	34,5	Бесканальная	509	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	792	0	792
5.342	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход2 ул.Куприна, 20-22 - ввод ул.Аксакова, 90-100	выход2 ул.Куприна, 20-22	ввод ул.Аксакова, 90-100	Рекция	70	51	Бесканальная	753	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 171	0	1 171
5.343	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отвл.на ул.Куприна,22 - выход1 ул.Куприна, 22	отвл.на ул.Куприна,22	выход1 ул.Куприна, 22	Рекция	150	8	Бесканальная	170	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	264	0	264
5.344	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Московский пр-кт, 83-93 - Отвл. на ТП Московский пр-	Вход в Московский пр-кт, 83-93	Отвл. на ТП Московский пр-кт, 83 (Универсам)	Рекция	200	26	Бесканальная	691	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 075	0	1 075

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		кт, 83 (Универсам)																			
5.345	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Гражданская, 1 - вход в ул. Гражданская, 6-8	выход из ул. Гражданская, 1	вход в ул. Гражданская, 6-8	Рекция	150	8	Бесканальная	170	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	264	0	264
5.346	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-31/2 - ТК3-30	ТК3-31/2	ТК3-30	Рекция	500	72,17	Бесканальная	6 348	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	9 874	0	9 874
5.347	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из ул. Пионерская, 1-7 - Вход в ул. Фрунзе, 71	Выход из ул. Пионерская, 1-7	Вход в ул. Фрунзе, 71	Рекция	50	11	Бесканальная	148	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	231	0	231
5.348	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-29 - ТК3-28А	ТК3-29	ТК3-28А	Рекция	500	105,5	Бесканальная	9 279	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	14 434	0	14 434
5.349	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-28А - Отв. на ТК 3-28	ТК3-28А	Отв. на ТК 3-28	Рекция	500	97,56	Бесканальная	8 581	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	13 347	0	13 347
5.350	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-47-2 - ТК3-47	ТК3-47-2	ТК3-47	Рекция	400	89,01	Бесканальная	5 168	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	8 038	0	8 038
5.351	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26 - ТК3-26-2	ТК3-26	ТК3-26-2	Рекция	200	3	Бесканальная	80	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	130	0	130
5.352	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК - Задвижка 1	ТК	Задвижка 1	Рекция	100	1	Бесканальная	17	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	27	0	27
5.353	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на Литовский Вал, 47 - Отв. на ТП Литовский Вал, 37-45	Отв. на Литовский Вал, 47	Отв. на ТП Литовский Вал, 37-45	Рекция	70	38,3	Бесканальная	566	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	920	0	920
5.354	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка на ТП ул. Тюленина, 6-8 - отв на Московский пр., 97	Задвижка на ТП ул. Тюленина, 6-8	отв на Московский пр., 97	Рекция	125	10	Бесканальная	187	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	305	0	305

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.355	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран на Томская, 2-8 - Отв. в стор. Гражданская, 9а	Кран на Томская, 2-8	Отв. в стор. Гражданская, 9а	Рекция	150	0,68	Бесканальная	14	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	23	0	23
5.356	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на Зарайская, 19 - Выход из Зарайская, 7-17	Отв. на Зарайская, 19	Выход из Зарайская, 7-17	Рекция	200	2	Бесканальная	53	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	87	0	87
5.357	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул.Тюленина, 15 - отв на ТП ул.Тюленина, 6-8	отв на ул.Тюленина, 15	отв на ТП ул.Тюленина, 6-8	Рекция	150	6	Бесканальная	127	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	207	0	207
5.358	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 3-47-4-7 - ввод ул.Фрунзе, 103-130а	Задвижка ТК 3-47-4-7	ввод ул.Фрунзе, 103-130а	Рекция	100	127	Бесканальная	2 145	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	3 490	0	3 490
5.359	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход ул.Тюленина, 6-8 - отв на ул.Тюленина, 15	вход ул.Тюленина, 6-8	отв на ул.Тюленина, 15	Рекция	150	6	Бесканальная	127	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	207	0	207
5.360	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 35993 Смена вида прокладки (подъем из земли) - ТК В15	35993 Смена вида прокладки (подъем из земли)	ТК В15	Рекция	500	100,58	Бесканальная	8 847	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	14 394	0	14 394
5.361	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. в стор. Угловая, 2-10 - Кран на Угловая, 2-10	Отв. в стор. Угловая, 2-10	Кран на Угловая, 2-10	Рекция	70	0,75	Бесканальная	11	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	18	0	18
5.362	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: врезка на ул. Ярославская, 2-8 - выход из ул. Ярославская, 2-8	врезка на ул. Ярославская, 2-8	выход из ул. Ярославская, 2-8	Рекция	50	8	Бесканальная	108	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	176	0	176
5.363	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-10 - вход в ул. Гражданская, 11	ТК3-42-10	вход в ул. Гражданская, 11	Рекция	100	5	Бесканальная	84	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	137	0	137

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.364	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ТП ул. 9 апреля, 34-40 - выход из ул. 9 апреля, 34-40	отв. на ТП ул. 9 апреля, 34-40	выход из ул. 9 апреля, 34-40	Рекция	250	3	Бесканальная	96	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	155	0	155
5.365	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-6 - вход в ул. 9 апреля, 44-50	ТК3-42-6	вход в ул. 9 апреля, 44-50	Рекция	70	7	Бесканальная	103	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	168	0	168
5.366	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на Фрунзе, 71 - Выход из ул. Пионерская, 1-7	Отв. на Фрунзе, 71	Выход из ул. Пионерская, 1-7	Рекция	50	6,5	Бесканальная	88	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	143	0	143
5.367	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32-1 - Задвижка ТК 3-21-1 (закрыта)	ТК3-32-1	Задвижка ТК 3-21-1 (закрыта)	Рекция	175	0,3	Бесканальная	7	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	11	0	11
5.368	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-23 - Затвор в стор. ТК 3-23-2	ТК3-23	Затвор в стор. ТК 3-23-2	Рекция	200	1	Бесканальная	27	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	44	45
5.369	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-14 - Кран в стор. Литовский Вал, 29-47	ТК4-14	Кран в стор. Литовский Вал, 29-47	Рекция	70	1	Бесканальная	15	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	25	25
5.370	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран на ул.Тюленина, 2 (Школа №41) - выход2 ул. Фрунзе, 4	Шаровый кран на ул.Тюленина, 2 (Школа №41)	выход2 ул. Фрунзе, 4	Рекция	70	4	Бесканальная	59	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	99	101
5.371	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК 3-23-2 - ТК3-23-2	Кран ТК 3-23-2	ТК3-23-2	Рекция	200	1	Бесканальная	27	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	44	45
5.372	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на Свердлова, 27а - Вход в ул.Свердлова, 27а	отв. на Свердлова, 27а	Вход в ул.Свердлова, 27а	Рекция	50	37	Бесканальная	499	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	16	834	850

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.373	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ТП - Вход в Литовский Вал, 47	выход из ТП	Вход в Литовский Вал, 47	Рекция	50	28	Бесканальная	378	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	12	631	643
5.374	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ЦТП на ул.Свердлова, 27а - отв. на Свердлова, 27а	Отв. на ЦТП на ул.Свердлова, 27а	отв. на Свердлова, 27а	Рекция	70	25	Бесканальная	369	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	12	617	629
5.375	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТП Литовский Вал, 37-45 - Вход в Литовский Вал, 43-45	ТП Литовский Вал, 37-45	Вход в Литовский Вал, 43-45	Рекция	50	22,3	Бесканальная	301	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	10	503	512
5.376	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-29-3 - Шаровый кран3 ТК 4-29-3	ТК4-29-3	Шаровый кран3 ТК 4-29-3	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	12	12
5.377	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-33 - ТП Куприна,22	ТК4-33	ТП Куприна,22	Рекция	70	6	Бесканальная	89	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	3	148	151
5.378	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-28-г - Вход в Московский, 133а-133в	ТК 3-28-г	Вход в Московский, 133а-133в	Рекция	100	16,5	Бесканальная	279	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	9	466	475
5.379	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул.Куприна, 20 - ТП ул. Куприна, 20-22 (узел№1 Куприна 20 и прочие)	отв на ул.Куприна, 20	ТП ул. Куприна, 20-22 (узел№1 Куприна 20 и прочие)	Рекция	70	8	Бесканальная	118	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	4	197	201
5.380	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран 1 ТК 4-33 - отв на ул.Куприна,22	Шаровый кран 1 ТК 4-33	отв на ул.Куприна, 22	Рекция	150	4	Бесканальная	85	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	3	142	144
5.381	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-33 - Кран на ТП ул. 1812 года, 118-124	ТК 3-33	Кран на ТП ул. 1812 года, 118-124	Рекция	100	0,1	Бесканальная	2	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3	3

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.382	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ТП ул.Тюленина, 6-8 - выход ул. Тюленина, 6-8	отв на ТП ул.Тюленина, 6-8	выход ул. Тюленина, 6-8	Рекция	150	4	Бесканальная	85	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	3	142	144
5.383	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ТП ГВС ул. Кутаисская, 2 - отв на ТП2 по ОТ ул.Кутаисская, 2	отв на ТП ГВС ул. Кутаисская, 2	отв на ТП2 по ОТ ул.Кутаисская, 2	Рекция	100	29	Бесканальная	490	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	16	818	834
5.384	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ТП2 по ОТ ул.Кутаисская, 2 - отв на ТП3 по ОТ ул.Кутаисская, 2	отв на ТП2 по ОТ ул.Кутаисская, 2	отв на ТП3 по ОТ ул.Кутаисская, 2	Рекция	100	29	Бесканальная	490	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	16	818	834
5.385	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-33 - Кран в сторону отв. на ТП ул. 1812 года, 112-116	ТК 3-33	Кран в сторону отв. на ТП ул. 1812 года, 112-116	Рекция	100	0,1	Бесканальная	2	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3	3
5.386	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ввод здание - разветвление Грига, 36-40	ввод здание	разветвление Грига, 36-40	Рекция	70	1,5	Бесканальная	22	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	37	38
5.387	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32 - Кран на ул. 1812 года, 71-77	ТК3-32	Кран на ул. 1812 года, 71-77	Рекция	125	0,1	Бесканальная	2	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3	3
5.388	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Гражданская, 6-8 - отв. на ТП ул. Гражданская, 6-8	вход в ул. Гражданская, 6-8	отв. на ТП ул. Гражданская, 6-8	Рекция	70	2	Бесканальная	30	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	49	50
5.389	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран на Угловая, 2-10 - Выход из Угловая, 11-17	Кран на Угловая, 2-10	Выход из Угловая, 11-17	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	12	12
5.390	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Ярославская, 2-8	вход в ул. Ярославская, 2-8	отв. на ТП ул. Ярославская, 2-8	Рекция	70	2	Бесканальная	30	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	49	50

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Ярославская, 2-8 - отв. на ТП ул. Ярославская, 2-8																			
5.391	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32 - Кран в стор. ТК 3-32-2	ТК3-32	Кран в стор. ТК 3-32-2	Рекция	125	0,1	Бесканальная	2	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3	3
5.392	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32-4 - Кран в стор. Фрунзе, 60-72а	ТК3-32-4	Кран в стор. Фрунзе, 60-72а	Рекция	100	0,1	Бесканальная	2	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3	3
5.393	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Литовский Вал, 29-47 - Отв. на Литовский Вал, 47	Вход в Литовский Вал, 29-47	Отв. на Литовский Вал, 47	Рекция	70	6	Бесканальная	89	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	158	158
5.394	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26-2 - Шаровый кран1 ТК 3-26-2	ТК3-26-2	Шаровый кран1 ТК 3-26-2	Рекция	200	1	Бесканальная	27	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	47	47
5.395	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: т.3-опуск под землю - Вход в ул.Свердлова, 27	т.3-опуск под землю	Вход в ул.Свердлова, 27	Рекция	70	6	Бесканальная	89	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	158	158
5.396	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-47-4а - Кран в сторону ТК 3-47-6А	ТК3-47-4а	Кран в сторону ТК 3-47-6А	Рекция	150	0,1	Бесканальная	2	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	4	4
5.397	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТП Куприна,22 - отв на ул.Куприна, 20	ТП Куприна,22	отв на ул.Куприна, 20	Рекция	70	2	Бесканальная	30	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	53	53
5.398	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-47-6а - Кран на Томская, 2-8	ТК3-47-6а	Кран на Томская, 2-8	Рекция	150	0,1	Бесканальная	2	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	4	4
5.399	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ТП ул. Аксакова, 66-76 - Вентиль2	отв. на ТП ул. Аксакова, 66-76	Вентиль2	Рекция	100	0,6	Бесканальная	10	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	18	18

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.400	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход ул. Тюленина, 6-8 - ТК3-26-4	выход ул. Тюленина, 6-8	ТК3-26-4	Рекция	150	1,5	Бесканальная	32	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	57	57
5.401	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Московский пр-кт, 83-93 - ЦТП Московский пр-т, 87	Вход в Московский пр-кт, 83-93	ЦТП Московский пр-т, 87	Рекция	200	2,6	Бесканальная	69	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	123	123
5.402	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ТП1 ОТ ул.Кутаисская, 2 - ТК4-34	отв на ТП1 ОТ ул.Кутаисская, 2	ТК4-34	Рекция	125	19	Бесканальная	356	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	634	634
5.403	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в стор. Московский-пр-кт, 60-74 - Вход в Московский пр-кт, 60-74	Кран в стор. Московский-пр-кт, 60-74	Вход в Московский пр-кт, 60-74	Рекция	200	16	Бесканальная	425	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	757	757
5.404	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ТП ул. Ярославская, 2-8 - Шаровый кран Ду50	отв. на ТП ул. Ярославская, 2-8	Шаровый кран Ду50	Рекция	50	1	Бесканальная	13	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	24	24
5.405	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 35999 Смена вида прокладки (подъем из земли) - ТК В-16	35999 Смена вида прокладки (подъем из земли)	ТК В-16	Рекция	500	37,88	Бесканальная	3 332	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	5 929	5 929
5.406	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32-1 - Задвижка на Литовский Вал, 52-58	ТК3-32-1	Задвижка на Литовский Вал, 52-58	Рекция	70	0,1	Бесканальная	1	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3	3
5.407	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на Фрунзе, 71 - Выход из ул. Пионерская, 1-7	Отв. на Фрунзе, 71	Выход из ул. Пионерская, 1-7	Рекция	70	1,4	Бесканальная	21	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	37	37
5.408	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32-2 - Кран в	ТК3-32-2	Кран в стор. ул. 1812 года, 69	Рекция	70	0,1	Бесканальная	1	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3	3

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		стор. ул. 1812 года, 69																			
5.409	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТКЗ-32-4 - Вентиль ТК 3-32-4 (закрыт)	ТКЗ-32-4	Вентиль ТК 3-32-4 (закрыт)	Рекция	70	0,1	Бесканальная	1	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3	3
5.410	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТКЗ-32-4 - Кран в стор. Фрунзе, 74-80	ТКЗ-32-4	Кран в стор. Фрунзе, 74-80	Рекция	100	0,1	Бесканальная	2	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3	3
5.411	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: подъем из-под земли - ТК 3-30-1	подъем из-под земли	ТК 3-30-1	Рекция	150	22	Бесканальная	466	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	867	867
5.412	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран Ду150 - Отв. на ЦТП на ул.Свердлова, 27а	Шаровый кран Ду150	Отв. на ЦТП на ул.Свердлова, 27а	Рекция	150	195,5	Бесканальная	4 145	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	7 707	7 707
5.413	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 3-30-1 - отв на ул.Фрунзе, 91	Задвижка ТК 3-30-1	отв на ул.Фрунзе, 91	Рекция	100	29	Бесканальная	490	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	911	911
5.414	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул.Фрунзе, 91 - выход ул.Фрунзе, 105	отв на ул.Фрунзе, 91	выход ул.Фрунзе, 105	Рекция	70	39	Бесканальная	576	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 071	1 071
5.415	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ввод2 ул.Фрунзе, 103-103а - выход2 ул.Фрунзе, 103-103а	ввод2 ул.Фрунзе, 103-103а	выход2 ул.Фрунзе, 103-103а	Рекция	100	40	Бесканальная	676	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 256	1 256
5.416	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв ул.Тюленина, 2 (Школа №41) - Шаровый кран на ул.Тюленина, 2 (Школа №41)	отв ул.Тюленина, 2 (Школа №41)	Шаровый кран на ул.Тюленина, 2 (Школа №41)	Рекция	70	1	Бесканальная	15	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	27	27

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.417	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в стор. ТК 3-47-2а - Отв. в стор. 9 апреля, 60	Кран в стор. ТК 3-47-2а	Отв. в стор. 9 апреля, 60	Рекция	200	0,5	Бесканальная	13	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	24	24
5.418	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - ЦТП Свердлова, 27 не наш	Задвижка	ЦТП Свердлова, 27 не наш	Рекция	70	3,5	Бесканальная	52	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	96	96
5.419	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП ЗАГС - Отв. на ТП Зарайская, 7-17	Отв. на ТП ЗАГС	Отв. на ТП Зарайская, 7-17	Рекция	200	0,2	Бесканальная	5	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	10	10
5.420	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ввод ул.Куприна, 20-22 - ТК4-33	ввод ул.Куприна, 20-22	ТК4-33	Рекция	150	0,5	Бесканальная	11	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	19	19
5.421	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ТП ул.Тюленина, 6-8 - Задвижка на ТП ул. Тюленина, 6-8	отв на ТП ул.Тюленина, 6-8	Задвижка на ТП ул. Тюленина, 6-8	Рекция	125	1	Бесканальная	19	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	35	35
5.422	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-28-4 - ТК 3-28-6	ТК3-28-4	ТК 3-28-6	Рекция	300	120	Бесканальная	4 674	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	8 690	8 690
5.423	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26-4 - Вентиль ТК 3-26-4	ТК3-26-4	Вентиль ТК 3-26-4	Рекция	150	1	Бесканальная	21	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	39	39
5.424	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26-4 - Вентиль2 ТК 3-26-4	ТК3-26-4	Вентиль2 ТК 3-26-4	Рекция	150	0,5	Бесканальная	11	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	19	19
5.425	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26-4 - Вентиль1 ТК 3-26-4	ТК3-26-4	Вентиль1 ТК 3-26-4	Рекция	150	0,5	Бесканальная	11	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	19	19
5.426	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ввод ул.Кутаисская, 2 - отв на ТП ГВС ул. Кутаисская, 2	ввод ул.Кутаисская, 2	отв на ТП ГВС ул. Кутаисская, 2	Рекция	125	8	Бесканальная	150	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	279	279

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.427	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ТП ГВС ул. Кутаисская, 2 - отв на ТП1 ОТ ул.Кутаисская, 2	отв на ТП ГВС ул. Кутаисская, 2	отв на ТП1 ОТ ул.Кутаисская, 2	Рекция	125	10	Бесканальная	187	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	348	348
5.428	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 35985 Смена вида прокладки (опуск в землю) - 35987 Смена вида прокладки (подъем из земли)	35985 Смена вида прокладки (опуск в землю)	35987 Смена вида прокладки (подъем из земли)	Рекция	500	19,64	Бесканальная	1 727	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3 212	3 212
5.429	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 35995 Смена вида прокладки (опуск в землю) - 35993 Смена вида прокладки (подъем из земли)	35995 Смена вида прокладки (опуск в землю)	35993 Смена вида прокладки (подъем из земли)	Рекция	500	21,16	Бесканальная	1 861	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3 461	3 461
5.430	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-28-6 - ТК3-28-8	ТК 3-28-6	ТК3-28-8	Рекция	300	107	Бесканальная	4 167	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	7 749	7 749
5.431	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-28-18 - ТК3-28-20	ТК3-28-18	ТК3-28-20	Рекция	125	129	Бесканальная	2 417	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	4 495	4 495
5.432	РТС Горького, 166	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-1-1-3 - Задвижка в ТК 9-1-1-1	ТК 9-1-1-3	Задвижка в ТК 9-1-1-1	Рекция	300	202,24	Бесканальная	7 877	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	12 251	0	12 251
5.433	РТС Горького, 166	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-1-1-5 - ТК 9-1-1-3	ТК 9-1-1-5	ТК 9-1-1-3	Рекция	300	144,91	Бесканальная	5 644	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	9 182	0	9 182
5.434	РТС Горького, 166	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-1-1-1 - Задвижка в ТК 9-1-1	ТК 9-1-1-1	Задвижка в ТК 9-1-1	Рекция	300	115,48	Бесканальная	4 498	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	144	7 515	7 658
5.435	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-62-4 - Вентиль Ду 80 ТК 1-62-4	ТК 1-62-4	Вентиль Ду 80 ТК 1-62-4	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2021	Средства областного бюджета	0	-	0	8	-	-	-	0	0	8

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.436	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 1-61-5-8 - вход в ул. Осипенко, 6	Задвижка ТК 1-61-5-8	вход в ул. Осипенко, 6	Рекция	100	53,5	Бесканальная	904	2021	Средства областного бюджета	0	-	19	998	-	-	-	0	0	1 017
5.437	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 17763 - ТК 1-66-4-1	ID 17763	ТК 1-66-4-1	Рекция	70	26	Бесканальная	384	2021	Средства областного бюджета	0	-	8	424	-	-	-	0	0	432
5.438	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-15-1 - Кран шаровый Ду 80 ТК 1-61-15-1	ТК 1-61-15-1	Кран шаровый Ду 80 ТК 1-61-15-1	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2021	Средства областного бюджета	0	-	0	8	-	-	-	0	0	8
5.439	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду200 - отв. на ЦТП	Задвижка Ду200	отв. на ЦТП	Рекция	200	0,5	Бесканальная	13	2021	Средства областного бюджета	0	-	0	15	-	-	-	0	0	15
5.440	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. К ТК 1-62-6 - ТК 1-62-6	отв. К ТК 1-62-6	ТК 1-62-6	Рекция	70	8	Бесканальная	118	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	3	137	-	-	0	0	140
5.441	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-11 - ввод в здание ул. Банковская, 33-39	ТК 1-61-11	ввод в здание ул. Банковская, 33-39	Рекция	70	11	Бесканальная	162	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	4	188	-	-	0	0	192
5.442	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-5 - Задвижка 1-61-7	ТК 1-61-5	Задвижка 1-61-7	Рекция	200	160,3	Бесканальная	4 262	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	94	4 944	-	-	0	0	5 038
5.443	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Ростовская, 43 - отв. на ТП ул. Ростовская, 43	вход в ул. Ростовская, 43	отв. на ТП ул. Ростовская, 43	Рекция	150	10	Бесканальная	212	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	5	246	-	-	0	0	251
5.444	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-53-14 - ТК 1-53-12	ТК 1-53-14	ТК 1-53-12	Рекция	250	176,52	Бесканальная	5 620	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	124	6 519	-	-	0	0	6 643
5.445	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду 50 ТК 1-66-2 - ул.	Задвижка Ду 50 ТК 1-66-2	ул. Каштановая Аллея, 145а	Рекция	50	15,5	Бесканальная	209	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	5	243	-	-	0	0	247

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Каштановая Аллея, 145а																			
5.446	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61 - Задвижка ТК 1-61 Ду 250	ТК 1-61	Задвижка ТК 1-61 Ду 250	Рекция	300	0,5	Бесканальная	19	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	0	24	-	0	0	24
5.447	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: РТС Красная - ID 9426 отв. к ID 942633 и ТК	РТС Красная	ID 9426 отв. к ID 942633 и ТК	Рекция	400	12,87	Бесканальная	747	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	17	909	-	0	0	927
5.448	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду 80 перед опуском - опуск под землю 1	Задвижка Ду 80 перед опуском	опуск под землю 1	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	0	9	-	0	0	9
5.449	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - ТК 1-53-8-4	Смена года прокладки	ТК 1-53-8-4	Рекция	125	46	Бесканальная	862	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	20	1 049	-	0	0	1 069
5.450	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Чекистов, 74-80 - ТК 1-62-4	выход из ул. Чекистов, 74-80	ТК 1-62-4	Рекция	125	27	Бесканальная	506	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	12	616	-	0	0	628
5.451	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Каштановая Аллея 135 а б в - ID 10426 отв. на ул. Каштановая Аллея 135 а б в	вход в ул. Каштановая Аллея 135 а б в	ID 10426 отв. на ул. Каштановая Аллея 135 а б в	Рекция	150	24	Бесканальная	509	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	12	619	-	0	0	631
5.452	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-5-8 - Задвижка ТК 1-61-5-10	ТК 1-61-5-8	Задвижка ТК 1-61-5-10	Рекция	150	91,5	Бесканальная	1 940	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	45	2 361	-	0	0	2 406
5.453	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Борзова, 66-72 - ТК отв. на ул. Борзова, 74-80	выход из ул. Борзова, 66-72	ТК отв. на ул. Борзова, 74-80	Рекция	150	95	Бесканальная	2 014	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	47	2 452	-	0	0	2 498
5.454	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-53-12 - ТК 1-53-10	ТК 1-53-12	ТК 1-53-10	Рекция	300	54,42	Бесканальная	2 119	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	49	2 580	-	0	0	2 629

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.455	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 125 ТК 1-66-4 - ТК 1-66-4-1	Кран шаровый Ду 125 ТК 1-66-4	ТК 1-66-4-1	Рекция	125	163,5	Бесканальная	3 064	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	71	3 729	-	0	0	3 800
5.456	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - смена диаметра	опуск под землю	смена диаметра	Рекция	250	24,29	Бесканальная	773	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	18	941	-	0	0	959
5.457	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду 80 ТК 1-61-17 - Задвижка Ду 80 перед опуском	Задвижка Ду 80 ТК 1-61-17	Задвижка Ду 80 перед опуском	Рекция	70	90	Бесканальная	1 329	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	32	1 694	0	0	1 727
5.458	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-60а север - ТК 1-61	ТК 1-60а север	ТК 1-61	Рекция	400	46,42	Бесканальная	2 695	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	66	3 435	0	0	3 501
5.459	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вентиль Ду 80 ТК 1-62-4 - вход в ул. Захарова, 19-25	Вентиль Ду 80 ТК 1-62-4	вход в ул. Захарова, 19-25	Рекция	70	7,5	Бесканальная	111	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	3	141	0	0	144
5.460	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-63 - Кран шаровый Ду 80 ТК 1-63	ТК 1-63	Кран шаровый Ду 80 ТК 1-63	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	0	9	0	0	9
5.461	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 150 ТК 1-65 - вход в ул. Каштановая Аллея, 166-172	Кран шаровый Ду 150 ТК 1-65	вход в ул. Каштановая Аллея, 166-172	Рекция	150	75,5	Бесканальная	1 601	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	39	2 041	0	0	2 080
5.462	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-9 - вход в ул. Банковская, 25-31	ТК 1-61-9	вход в ул. Банковская, 25-31	Рекция	200	24,95	Бесканальная	663	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	16	846	0	0	862
5.463	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 125 - отв. на ТП Борзова, 66-72	Кран шаровый Ду 125	отв. на ТП Борзова, 66-72	Рекция	150	49,5	Бесканальная	1 050	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	26	1 338	0	0	1 363

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.464	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Борзова, 82-88 - отв. в сторону ЦТП Борзова-Ломоносова	отв. на ул. Борзова, 82-88	отв. в сторону ЦТП Борзова-Ломоносова	Рекция	200	5	Бесканальная	133	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	3	169	0	0	173
5.465	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 100/80 ТК 1-66-4 - вход в ул. Каштановая Аллея, 147	Кран шаровый Ду 100/80 ТК 1-66-4	вход в ул. Каштановая Аллея, 147	Рекция	100	42,5	Бесканальная	718	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	17	915	0	0	933
5.466	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду 100 ТК 1-66-4-1 - ул. Борзова Маршала, 95	Задвижка Ду 100 ТК 1-66-4-1	ул. Борзова Маршала, 95	Рекция	70	143,5	Бесканальная	2 119	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	52	2 701	0	0	2 753
5.467	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 9669 отв. на ул. Каштановая Аллея 147 соцобъект - ID 17763	ID 9669 отв. на ул. Каштановая Аллея 147 соцобъект	ID 17763	Рекция	70	75	Бесканальная	1 108	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	27	1 412	0	0	1 439
5.468	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в Советский пр-т, 126 - отв. Советский пр-т, 126	вход в Советский пр-т, 126	отв. Советский пр-т, 126	Рекция	150	5	Бесканальная	106	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3	141	0	144
5.469	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ТП Чекистов, 90-96 - выход из ул. Чекистов, 90-96	отв. на ТП Чекистов, 90-96	выход из ул. Чекистов, 90-96	Рекция	70	32	Бесканальная	473	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	12	630	0	642
5.470	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 80 ТК 1-61-21 - вход в ул. Маяковского, 13-19	Кран шаровый Ду 80 ТК 1-61-21	вход в ул. Маяковского, 13-19	Рекция	70	18,5	Бесканальная	273	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	7	364	0	371
5.471	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-	ТК 1-61-5-2	ТК 1-61-5-4	Рекция	150	68	Бесканальная	1 442	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	37	1 922	0	1 959

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		61-5-2 - ТК 1-61-5-4																			
5.472	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Чекистов, 74-80 - отв. на ТП Чекистов, 74-80	вход в ул. Чекистов, 74-80	отв. на ТП Чекистов, 74-80	Рекция	100	40	Бесканальная	676	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	17	901	0	918
5.473	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Каштановая Аллея, 131-135 - отв. на ТП ул. Каштановая Аллея, 131-135	вход в ул. Каштановая Аллея, 131-135	отв. на ТП ул. Каштановая Аллея, 131-135	Рекция	70	5	Бесканальная	74	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	2	98	0	100
5.474	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю 3 - ТК 1-51-11	опуск под землю 3	ТК 1-51-11	Рекция	150	125	Бесканальная	2 650	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	68	3 534	0	3 601
5.475	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: подъем из земли - опуск под землю	подъем из земли	опуск под землю	Рекция	250	52,82	Бесканальная	1 682	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	43	2 242	0	2 285
5.476	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 80 ТК 1-63 - вход в ул. Чекистов, 82-88	Кран шаровый Ду 80 ТК 1-63	вход в ул. Чекистов, 82-88	Рекция	70	11,5	Бесканальная	170	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4	226	0	231
5.477	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Котика В., 4-10 - отв. на ТП ул. Котика В., 4-10	вход в ул. Котика В., 4-10	отв. на ТП ул. Котика В., 4-10	Рекция	100	3	Бесканальная	51	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1	68	0	69
5.478	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Осипенко, 10-20 - вход в ул. Ростовская, 43	выход из ул. Осипенко, 10-20	вход в ул. Ростовская, 43	Рекция	150	30	Бесканальная	636	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	16	848	0	864
5.479	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-15-1 - ТК 1-61-15-3	ТК 1-61-15-1	ТК 1-61-15-3	Рекция	150	62,3	Бесканальная	1 321	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	34	1 761	0	1 795
5.480	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ТП Борзова, 66-72 - выход из	отв. на ТП Борзова, 66-72	выход из ул. Борзова, 66-72	Рекция	150	32	Бесканальная	678	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	17	905	0	922

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ул. Борзова, 66-72																			
5.481	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК отв. на ул. Борзова, 74-80 - Задвижка Ду 150	ТК отв. на ул. Борзова, 74-80	Задвижка Ду 150	Рекция	150	22	Бесканальная	466	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	12	622	0	634
5.482	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-66-4 - Кран шаровый Ду 100/80 ТК 1-66-4	ТК 1-66-4	Кран шаровый Ду 100/80 ТК 1-66-4	Рекция	100	0,5	Бесканальная	8	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	11	0	11
5.483	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - ЦТП Советский проспект	смена диаметра	ЦТП Советский проспект	Рекция	250	75	Бесканальная	2 388	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	61	3 184	0	3 245
5.484	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК Красная 119 - Кран шаровый Ду 50 ТК Красная 119	ТК Красная 119	Кран шаровый Ду 50 ТК Красная 119	Рекция	50	0,5	Бесканальная	7	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	9	0	9
5.485	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Маркса, 84-98 - Вход в ул.Маркса, 62-82в	вход в ул. Маркса, 84-98	Вход в ул.Маркса, 62-82в	Рекция	100	25	Бесканальная	422	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	600	0	600
5.486	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка коверная Ду80 - Отв. на ул. Светлая, 6	Задвижка коверная Ду80	Отв. на ул. Светлая, 6	Рекция	70	257	Бесканальная	3 795	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	5 394	0	5 394
5.487	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК Красная 123 - Кран шаровый Ду 50 ТК Красная 123	ТК Красная 123	Кран шаровый Ду 50 ТК Красная 123	Рекция	50	0,5	Бесканальная	7	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	9	0	9
5.488	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-62 - Кран шаровый Ду 80 ТК 1-62	ТК 1-62	Кран шаровый Ду 80 ТК 1-62	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	10	0	10

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.489	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 17951 отв. на Чернышевского, 38-44 - вход в ул. Чернышевского, 38-44	ID 17951 отв. на Чернышевского, 38-44	вход в ул. Чернышевского, 38-44	Рекция	70	2	Бесканальная	30	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	42	0	42
5.490	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Маяковского, 11 - ТК 1-61-19	выход из ул. Маяковского, 11	ТК 1-61-19	Рекция	150	10	Бесканальная	212	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	301	0	301
5.491	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-53-8-4 - ТК 1-53-8-6	ТК 1-53-8-4	ТК 1-53-8-6	Рекция	125	77	Бесканальная	1 443	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 051	0	2 051
5.492	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-9г - Кран шаровый ТК 1-61-9г	ТК 1-61-9г	Кран шаровый ТК 1-61-9г	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	10	0	10
5.493	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. К ТК 1-62-4 - Задвижка 1-60	отв. К ТК 1-62-4	Задвижка 1-60	Рекция	400	151,76	Бесканальная	8 811	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	12 523	0	12 523
5.494	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 150 ТК 1-61-23 - опуск под землю 3	Кран шаровый Ду 150 ТК 1-61-23	опуск под землю 3	Рекция	150	18,5	Бесканальная	392	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	558	0	558
5.495	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 80 ТК 1-64 - вход в ул. Чекистов, 114-120	Кран шаровый Ду 80 ТК 1-64	вход в ул. Чекистов, 114-120	Рекция	70	10,5	Бесканальная	155	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	220	0	220
5.496	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Перемычка - Задвижка Ду 150	Перемычка	Задвижка Ду 150	Рекция	150	7	Бесканальная	148	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	211	0	211
5.497	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду 150 - отв. в сторону ЦТП Борзова-Ломоносова	Задвижка Ду 150	отв. в сторону ЦТП Борзова-Ломоносова	Рекция	150	22	Бесканальная	466	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	663	0	663

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.498	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-53-2 - Задвижка 1-53-2	ТК 1-53-2	Задвижка 1-53-2	Рекция	300	1,35	Бесканальная	53	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	75	0	75
5.499	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Банковская, 33-39 - выход из ул. Банковская, 25-31	отв. на ул. Банковская, 33-39	выход из ул. Банковская, 25-31	Рекция	150	40	Бесканальная	848	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 261	0	1 261
5.500	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 1-61 Ду 250 - ТК 1-62	Задвижка ТК 1-61 Ду 250	ТК 1-62	Рекция	300	51,5	Бесканальная	2 006	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 982	0	2 982
5.501	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 25835 отв. на ул. Маркса К., 100-118в - отв. на ТП ул. Маркса, 106	ID 25835 отв. на ул. Маркса К., 100-118в	отв. на ТП ул. Маркса, 106	Рекция	125	16	Бесканальная	300	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	446	0	446
5.502	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена типа прокладки 2 - ТК 1-61-5-2	смена типа прокладки 2	ТК 1-61-5-2	Рекция	250	11	Бесканальная	350	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	521	0	521
5.503	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена типа прокладки 1 - смена типа прокладки 2	смена типа прокладки 1	смена типа прокладки 2	Рекция	250	37	Бесканальная	1 178	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 752	0	1 752
5.504	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 100 ТК Красная 119 - ID 9435 УП на ул. Красная, 117-117б, Борзова Маршала, 52-56	Кран шаровый Ду 100 ТК Красная 119	ID 9435 УП на ул. Красная, 117-117б, Борзова Маршала, 52-56	Рекция	100	126,5	Бесканальная	2 137	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	3 177	0	3 177
5.505	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Каштановая Аллея, 169-173 - ID 15688	отв. на ул. Каштановая Аллея, 169-173	ID 15688	Рекция	400	229,2	Бесканальная	13 307	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	19 784	0	19 784
5.506	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID	ID 15688	отв. К ТК 1-62-6	Рекция	400	297,7	Бесканальная	17 283	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	25 697	0	25 697

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		15688 - отв. К ТК 1-62-6																			
5.507	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из Советский пр-т, 126 - смена диаметра	выход из Советский пр-т, 126	смена диаметра	Рек-ция	150	17	Беска наль ная	360	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	536	0	536
5.508	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Маяковского, 11 - выход из ул. Маяковского, 11	вход в ул. Маяковского, 11	выход из ул. Маяковског о, 11	Рек-ция	150	11	Беска наль ная	233	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	347	0	347
5.509	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый ТК 1-61-9в - ТК 1-61-9г	Кран шаровый ТК 1-61-9в	ТК 1-61-9г	Рек-ция	100	97	Беска наль ная	1 639	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 436	0	2 436
5.510	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-19 - ТК 1-61-21	ТК 1-61-19	ТК 1-61-21	Рек-ция	150	32	Беска наль ная	678	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 009	0	1 009
5.511	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Каштановая аллея, 141 (корпус 1) - 35778 УП ул. Каштановая аллея, 141 соцобъект	выход из ул. Каштановая аллея, 141 (корпус 1)	35778 УП ул. Каштановая аллея, 141 соцобъект	Рек-ция	100	33	Беска наль ная	557	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	829	0	829
5.512	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка с ручным приводом Ду80 - Вход из ул. Борзова, 43-53	Задвижка с ручным приводом Ду80	Вход из ул. Борзова, 43-53	Рек-ция	70	63	Беска наль ная	930	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 383	0	1 383
5.513	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-21 - ТК 1-61-23	ТК 1-61-21	ТК 1-61-23	Рек-ция	150	10	Беска наль ная	212	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	315	0	315
5.514	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв .Каштановая 87-93 - ввод в здание	отв .Каштановая 87-93	ввод в здание ул. Каштановая Алле, 87-93	Рек-ция	70	19	Беска наль ная	281	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	417	0	417

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ул. Каштановая Алле, 87-93																			
5.515	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-1 - ТК 1-61-1а анулированна	ТК 1-61-1	ТК 1-61-1а анулирован на	Рекция	300	131,07	Бесканальная	5 105	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	7 590	0	7 590
5.516	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-1а анулированна - ТК 1-61-3	ТК 1-61-1а анулированна	ТК 1-61-3	Рекция	300	91,13	Бесканальная	3 549	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	5 277	0	5 277
5.517	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ЦТП Красная.136 - Вход в ул. Красная, 136	выход из ЦТП Красная.136	Вход в ул. Красная, 136	Рекция	100	41	Бесканальная	693	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 030	0	1 030
5.518	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-3 - подъем из земли	ТК 1-61-3	подъем из земли	Рекция	250	29,58	Бесканальная	942	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 400	0	1 400
5.519	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 10426 отв. на ул. Каштановая Аллея 135 а б в - выход из ул. Каштановая Аллея, 135абв	ID 10426 отв. на ул. Каштановая Аллея 135 а б в	выход из ул. Каштановая Аллея, 135абв	Рекция	150	24	Бесканальная	509	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	757	0	757
5.520	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду 100 ТК 1-61-23 - опуск под землю 2	Задвижка Ду 100 ТК 1-61-23	опуск под землю 2	Рекция	100	29,5	Бесканальная	498	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	741	0	741
5.521	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-7 - вход в ул. Енисейская, 1-39	ТК 1-61-7	вход в ул. Енисейская, 1-39	Рекция	200	15,69	Бесканальная	417	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	620	0	620
5.522	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Енисейская, 1-39 - выход из ул. Енисейская, 1-39	вход в ул. Енисейская, 1-39	выход из ул. Енисейская, 1-39	Рекция	200	9,77	Бесканальная	260	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	386	0	386
5.523	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход	вход в ул. Банковская, 12а	выход из ул.	Рекция	200	16,23	Бесканальная	431	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	642	0	642

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		в ул. Банковская, 12а - выход из ул. Банковская, 12а		Банковская, 12а																	
5.524	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Банковская, 12а - ТК 1-61-9	выход из ул. Банковская, 12а	ТК 1-61-9	Рек- ция	200	75,89	Беска наль ная	2 018	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	3 000	0	3 000
5.525	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Банковская, 33-39 - выход из ул. Банковская, 25-31	отв. на ул. Банковская, 33-39	выход из ул. Банковская, 25-31	Рек- ция	150	26	Беска наль ная	551	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	820	0	820
5.526	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ТП ул. Ростовская, 43 - выход из ул. Ростовская, 43	отв. на ТП ул. Ростовская, 43	выход из ул. Ростовская, 43	Рек- ция	150	23	Беска наль ная	488	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	725	0	725
5.527	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Ростовская, 43 - Задвижка ТК 1-61-5-12	выход из ул. Ростовская, 43	Задвижка ТК 1-61-5- 12	Рек- ция	150	24,5	Беска наль ная	519	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	772	0	772
5.528	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 25420 смена диаметра - ID 17892 отв. на ул. Ростовская, 22-30	ID 25420 смена диаметра	ID 17892 отв. на ул. Ростовская, 22-30	Рек- ция	100	94	Беска наль ная	1 588	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 361	0	2 361
5.529	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 38519 - вход в ул. Маркса, 84-98	ID 38519	вход в ул. Маркса, 84- 98	Рек- ция	150	49,79	Беска наль ная	1 056	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 570	0	1 570
5.530	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 80 - вход в ул. Борзова, 74-80	Кран шаровый Ду 80	вход в ул. Борзова, 74- 80	Рек- ция	70	17,5	Беска наль ная	258	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	384	0	384
5.531	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Маркса, 84-98 - вход в ул. Маркса,57-63	выход из ул. Маркса, 84- 98	вход в ул. Маркса,57- 63	Рек- ция	150	34	Беска наль ная	721	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 072	0	1 072
5.532	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход	выход из ул. Маркса,57-63	Задвижка ТК 1-28-5-4	Рек- ция	150	57	Беска наль ная	1 209	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 797	0	1 797

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		из ул. Маркса, 57-63 - Задвижка ТК 1-28-5-4																			
5.533	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-53-10 - ТК 1-53-8	ТК 1-53-10	ТК 1-53-8	Рекция	300	106,27	Бесканальная	4 139	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	6 154	0	6 154
5.534	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1-53-8 - ТК 1-53-6	Задвижка 1-53-8	ТК 1-53-6	Рекция	300	43,44	Бесканальная	1 692	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 515	0	2 515
5.535	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Борзова, 88 - вход/выход в ул. Борзова, 88	вход в ул. Борзова, 88	вход/выход в ул. Борзова, 88	Рекция	200	10	Бесканальная	266	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	395	0	395
5.536	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 1-61-13 - Смена диаметра	Задвижка ТК 1-61-13	Смена диаметра	Рекция	100	65,5	Бесканальная	1 106	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 721	0	1 721
5.537	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 50 ТК Красная 123 - ул. Красная, 123-125	Кран шаровый Ду 50 ТК Красная 123	ул. Красная, 123-125	Рекция	50	10,5	Бесканальная	142	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	220	0	220
5.538	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Банковская, 25-31 - Задвижка ТК 1-61-11	выход из ул. Банковская, 25-31	Задвижка ТК 1-61-11	Рекция	150	7,5	Бесканальная	159	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	247	0	247
5.539	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 100/80 ТК 1-62-2 - вход в ул. Чекистов, 90-96	Кран шаровый Ду 100/80 ТК 1-62-2	вход в ул. Чекистов, 90-96	Рекция	70	10,5	Бесканальная	155	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	241	0	241
5.540	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 1-61-5-4 - вход в ул. Каштановая Аллея, 131-135	Задвижка 1 ТК 1-61-5-4	вход в ул. Каштановая Аллея, 131-135	Рекция	70	13	Бесканальная	192	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	299	0	299
5.541	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ТП ул.	отв. на ТП ул. Каштановая	вход в ул. Каштановая Аллея, 137-139	Рекция	40	19	Бесканальная	245	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	381	0	381

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Каштановая Аллея, 131-135 - вход в ул. Каштановая Аллея, 137-139	Аллея, 131-135																		
5.542	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 1-61-5-4 - вход в ул. Каштановая Аллея 135 а б в	Задвижка 2 ТК 1-61-5-4	вход в ул. Каштановая Аллея 135 а б в	Рекция	150	7	Бесканальная	148	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	231	0	231
5.543	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю 2 - вход в ул. Котика В., 4-10	опуск под землю 2	вход в ул. Котика В., 4-10	Рекция	100	12	Бесканальная	203	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	315	0	315
5.544	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Банковская, 25-31 - отв. на ТП ул. Банковская, 25-31	вход в ул. Банковская, 25-31	отв. на ТП ул. Банковская, 25-31	Рекция	200	7,39	Бесканальная	196	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	306	0	306
5.545	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду 150 - Перемычка	Задвижка Ду 150	Перемычка	Рекция	150	7	Бесканальная	148	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	231	0	231
5.546	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Маркса, 57-63 - ID 15832 отв. ул. Маркса К., 57-63	вход в ул. Маркса, 57-63	ID 15832 отв. ул. Маркса К., 57-63	Рекция	150	9,32	Бесканальная	198	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	307	0	307
5.547	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 80 ТК 1-61-15-1 - ID 17951 отв. на Чернышевского, 38-44	Кран шаровый Ду 80 ТК 1-61-15-1	ID 17951 отв. на Чернышевского, 38-44	Рекция	70	7,5	Бесканальная	111	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	180	0	180
5.548	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 50 ТК Красная 119 - ул. Красная, 119-121	Кран шаровый Ду 50 ТК Красная 119	ул. Красная, 119-121	Рекция	50	9,5	Бесканальная	128	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	209	0	209
5.549	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 80	Кран шаровый Ду 80 ТК 1-62	ул. Чекистов, 66-72	Рекция	70	8,5	Бесканальная	126	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	204	0	204

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ТК 1-62 - ул. Чекистов, 66-72																			
5.550	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду80 ТК 1-62-6 - ввод в здание ул. Захарова, 20-26	Кран шаровый Ду80 ТК 1-62-6	ввод в здание ул. Захарова, 20-26	Рекция	70	7	Бесканальная	103	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	168	0	168
5.551	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый ТК 1-61-9 - ввод в здание ул. Банковская, 6-12	Кран шаровый ТК 1-61-9	ввод в здание ул. Банковская, 6-12	Рекция	70	7	Бесканальная	103	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	168	0	168
5.552	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1-60 - ТК 1-60а север	Задвижка 1-60	ТК 1-60а север	Рекция	400	2,25	Бесканальная	131	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	213	0	213
5.553	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход из ул. Борзова, 43-53 - Вход в ул. Борзова, 39-41	Вход из ул. Борзова, 43-53	Вход в ул. Борзова, 39-41	Рекция	70	7	Бесканальная	103	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	168	0	168
5.554	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - ТК 1-61-5	опуск под землю	ТК 1-61-5	Рекция	250	32,1	Бесканальная	1 022	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 663	0	1 663
5.555	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 80 - ул. Борзова Маршала, 82-88	Кран шаровый Ду 80	ул. Борзова Маршала, 82-88	Рекция	70	7,5	Бесканальная	111	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	180	0	180
5.556	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-53-8 - Задвижка 1-53-8	ТК 1-53-8	Задвижка 1-53-8	Рекция	300	2,38	Бесканальная	93	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	151	0	151
5.557	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. в сторону ул. Борзова, 41 - Задвижка Ду 100	Отв. в сторону ул. Борзова, 41	Задвижка Ду 100	Рекция	150	16	Бесканальная	339	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	11	567	578
5.558	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена диаметра - ввод в здание ул. Коммунальная, 41	Смена диаметра	ввод в здание ул. Коммунальная, 41	Рекция	70	30,6	Бесканальная	452	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	14	755	769

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.559	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю 1 - ID 17953 УП на ул. Маяковского 1-5	опуск под землю 1	ID 17953 УП на ул. Маяковского 1-5	Рекция	50	7	Бесканальная	94	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	3	158	161
5.560	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-23 - ID 10512 отв. на ул. Котика В., 26	ТК 1-61-23	ID 10512 отв. на ул. Котика В., 26	Рекция	100	3	Бесканальная	51	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	85	86
5.561	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Каштановая Аллея, 135абв - ТК 1-61-5-6	выход из ул. Каштановая Аллея, 135абв	ТК 1-61-5-6	Рекция	150	3	Бесканальная	64	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	106	108
5.562	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1-61-7 - ТК 1-61-7	Задвижка 1-61-7	ТК 1-61-7	Рекция	200	2,36	Бесканальная	63	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	105	107
5.563	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 25835 отв. на ул. Маркса К., 100-118в - выход из ул. Маркса, 84-98	ID 25835 отв. на ул. Маркса К., 100-118в	выход из ул. Маркса, 84-98	Рекция	150	3	Бесканальная	64	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	106	108
5.564	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 15832 отв. ул. Маркса К., 57-63 - выход из ул. Маркса, 57-63	ID 15832 отв. ул. Маркса К., 57-63	выход из ул. Маркса, 57-63	Рекция	150	3,12	Бесканальная	66	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	111	113
5.565	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК Светлая, 2-6 - Задвижка коверная Ду80	ТК Светлая, 2-6	Задвижка коверная Ду80	Рекция	70	1	Бесканальная	15	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	26	26
5.566	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-5 - Задвижка 1-61-5	ТК 1-61-5	Задвижка 1-61-5	Рекция	250	1	Бесканальная	32	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	57	57
5.567	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-53-8 - Вход в ЦТП Красная, 136	ТК 1-53-8	Вход в ЦТП Красная, 136	Рекция	300	7	Бесканальная	273	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	485	485

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
5.568	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1- 53-8-4 - Задвижка с ручным приводом Ду100	ТК 1-53-8-4	Задвижка с ручным приводом Ду100	Рек- ция	100	1	Беска наль ная	17	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	30	30
5.569	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ул. Борзова, 39-41 - Задвижка с ручным приводом Ду80	Отв. на ул. Борзова, 39- 41	Задвижка с ручным приводом Ду80	Рек- ция	70	1	Беска наль ная	15	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	26	26
5.570	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1- 61-5-4 - Задвижка 2 ТК 1-61-5-4	ТК 1-61-5-4	Задвижка 2 ТК 1-61-5-4	Рек- ция	150	1	Беска наль ная	21	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	38	38
5.571	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 1- 61-5-6 - ТК 1-61- 5-8	Задвижка ТК 1-61-5-6	ТК 1-61-5-8	Рек- ция	150	16,5	Беска наль ная	350	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	623	623
5.572	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 35765 отв. на ул. Осипенко, 10-20 - выход из ул. Осипенко, 10-20	35765 отв. на ул. Осипенко, 10-20	выход из ул. Осипенко, 10-20	Рек- ция	150	6	Беска наль ная	127	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	226	226
5.573	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК Красная 119 - Кран шаровый Ду 100 ТК Красная 119	ТК Красная 119	Кран шаровый Ду 100 ТК Красная 119	Рек- ция	100	0,5	Беска наль ная	8	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	15	15
5.574	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1- 53-16-1 - Кран шаровый Ду 100 ТК 1-53-16-1	ТК 1-53-16-1	Кран шаровый Ду 100 ТК 1-53-16-1	Рек- ция	100	0,5	Беска наль ная	8	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	15	15
5.575	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1- 53-6 - Задвижка ТК 1-53-6	ТК 1-53-6	Задвижка ТК 1-53-6	Рек- ция	125	0,5	Беска наль ная	9	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	17	17
5.576	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1- 61-23 - Кран шаровый Ду 150 ТК 1-61-23	ТК 1-61-23	Кран шаровый Ду 150 ТК 1-61-23	Рек- ция	150	0,5	Беска наль ная	11	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	19	19

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.577	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП Красная, 136 - выход из ЦТП Красная.136	ЦТП Красная, 136	выход из ЦТП Красная.136	Рекция	125	5	Бесканальная	94	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	174	174
5.578	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 10512 отв. на ул. Котика В., 26 - Задвижка Ду 100 ТК 1-61-23	ID 10512 отв. на ул. Котика В., 26	Задвижка Ду 100 ТК 1-61-23	Рекция	100	0,5	Бесканальная	8	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	15	15
5.579	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-5-8 - Задвижка ТК 1-61-5-8	ТК 1-61-5-8	Задвижка ТК 1-61-5-8	Рекция	100	0,5	Бесканальная	8	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	15	15
5.580	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 17864 смена вида прокладки - Задвижка	ID 17864 смена вида прокладки	Задвижка	Рекция	200	4	Бесканальная	106	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	198	198
5.581	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-51-11 - Задвижка 1-51-11	ТК 1-51-11	Задвижка 1-51-11	Рекция	150	0,5	Бесканальная	11	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	19	19
5.582	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 125 - выход из ул. Каштановая Аллея, 176-178	Кран шаровый Ду 125	выход из ул. Каштановая Аллея, 176-178	Рекция	125	0,5	Бесканальная	9	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	17	17
5.583	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Борзова, 66-72 - Кран шаровый Ду 125	вход в ул. Борзова, 66-72	Кран шаровый Ду 125	Рекция	150	0,5	Бесканальная	11	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	19	19
5.584	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в Куйбышева, 17-27 - запорная арматура	вход в Куйбышева, 17-27	запорная арматура	Рекция	100	13,5	Бесканальная	228	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	324	0	324
5.585	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из Черняховского, 78 - вход в Сергеева, 61	выход из Черняховского, 78	вход в Сергеева, 61	Рекция	70	23	Бесканальная	340	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	505	0	505

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.586	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП Черняховского, 78 - отв. на Сергеева, 61	ЦТП Черняховского, 78	отв. на Сергеева, 61	Рекция	70	6	Бесканальная	89	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	144	0	144
5.587	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на Сергеева, 61 - выход из Черняховского, 78	отв. на Сергеева, 61	выход из Черняховского, 78	Рекция	70	5	Бесканальная	74	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	123	126
5.588	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 23 - вход в ул. Красносельская, 5-7	Задвижка ТК 23	вход в ул. Красносельская, 5-7	Рекция	70	9,5	Бесканальная	140	2021	Средства областного бюджета	0	-	3	155	-	-	-	0	0	158
5.589	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК23 - Задвижка ТК 23	ТК23	Задвижка ТК 23	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	0	9	-	-	0	0	9
5.590	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-25 - вход в ул. Красносельская, 2-6	ТК-25	вход в ул. Красносельская, 2-6	Рекция	70	1	Бесканальная	15	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	0	18	-	0	0	18
5.591	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Красносельская, 13-19 - выход из ул. Красносельская, 13-19	вход в ул. Красносельская, 13-19	выход из ул. Красносельская, 13-19	Рекция	100	22	Бесканальная	372	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	9	474	0	0	483
5.592	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК26 - вход в ул. Красносельская, 8-12	ТК26	вход в ул. Красносельская, 8-12	Рекция	70	1	Бесканальная	15	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	0	19	0	0	19
5.593	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Воздушная, 4-10 - отв. на ТП ул. Воздушная, 4-10	вход в ул. Воздушная, 4-10	отв. на ТП ул. Воздушная, 4-10	Рекция	150	40	Бесканальная	848	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	21	1 081	0	0	1 102
5.594	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 2-1 - ТК3	ТК 2-1	ТК3	Рекция	150	33	Бесканальная	700	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	18	933	0	951

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
5.595	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3 - Задвижка ТК 4	ТК3	Задвижка ТК 4	Рек- ция	150	37,5	Беска наль ная	795	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	20	1 060	0	1 080
5.596	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК17 - Задвижка ТК 17	ТК17	Задвижка ТК 17	Рек- ция	100	0,5	Беска наль ная	8	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	12	0	12
5.597	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4 - вход в ул. Воздушная, 4-10	ТК4	вход в ул. Воздушная, 4-10	Рек- ция	150	11	Беска наль ная	233	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	347	0	347
5.598	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ТП ул. Воздушная, 4-10 - выход из ул. Воздушная, 4-10	отв. на ТП ул. Воздушная, 4-10	выход из ул. Воздушная, 4-10	Рек- ция	70	40	Беска наль ная	591	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	878	0	878
5.599	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 17 - вход в ул. Красносельская, 33-43	Задвижка ТК 17	вход в ул. Красносель ская, 33-43	Рек- ция	100	17,5	Беска наль ная	296	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	440	0	440
5.600	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: начало авар.ремонта 2017 - ТК5	начало авар.ремонта 2017	ТК5	Рек- ция	100	12	Беска наль ная	203	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	315	0	315
5.601	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК5 - вход в ул. Красносельская, 45-51	ТК5	вход в ул. Красносель ская, 45-51	Рек- ция	100	15	Беска наль ная	253	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	394	0	394
5.602	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 2 - ТК 2-1	Задвижка ТК 2	ТК 2-1	Рек- ция	150	1,5	Беска наль ная	32	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	52	0	52
5.603	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Воздушная, 4-10 - вход в ул. Воздушная, 12-22	выход из ул. Воздушная, 4-10	вход в ул. Воздушная, 12-22	Рек- ция	70	14	Беска наль ная	207	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	336	0	336
5.604	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул. Воздушная 4- 10, 12-22, ул.	отв на ул. Воздушная 4- 10, 12-22, ул. Красносельск ая, 45-51	ТК2	Рек- ция	150	1	Беска наль ная	21	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	35	36

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Красносельская, 45-51 - ТК2																			
5.605	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 4 - ТК4	Задвижка ТК 4	ТК4	Рекция	150	0,5	Бесканальная	11	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	18	18
5.606	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК2 - Задвижка ТК 2	ТК2	Задвижка ТК 2	Рекция	150	0,5	Бесканальная	11	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	19	19
5.607	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4 - Задвижка ТК 4	ТК4	Задвижка ТК 4	Рекция	100	0,5	Бесканальная	8	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	15	15
5.608	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 4 - ТК4	Задвижка ТК 4	ТК4	Рекция	70	0,5	Бесканальная	7	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	10	0	10
5.609	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 2-1 - ТК3	ТК 2-1	ТК3	Рекция	70	33	Бесканальная	487	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	725	0	725
5.610	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3 - Задвижка ТК 4	ТК3	Задвижка ТК 4	Рекция	70	37,5	Бесканальная	554	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	823	0	823
5.611	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК6 - вход в ул. Красносельская, 21-31	ТК6	вход в ул. Красносельская, 21-31	Рекция	50	7	Бесканальная	94	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	154	0	154
5.612	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК2 - ТК 2-1	ТК2	ТК 2-1	Рекция	70	2	Бесканальная	30	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	49	50
5.613	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул. Воздушная 4-10, 12-22, ул. Красносельская, 45-51 - ТК2	отв на ул. Воздушная 4-10, 12-22, ул. Красносельская, 45-51	ТК2	Рекция	70	2	Бесканальная	30	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	53	53
5.614	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: подъём 3 - опуск 3	подъём 3	опуск 3	Рекция	150	13	Бесканальная	276	2021	Средства областного бюджета	0	-	6	304	-	-	-	0	0	310
5.615	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход-2 из ул.Дзержинского, 72а - ул.	Выход-2 из ул.Дзержинского, 72а	ул. Дзержинского, 80-84	Рекция	70	51,5	Бесканальная	761	2021	Средства областного бюджета	0	-	16	840	-	-	-	0	0	856

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Дзержинского, 80-84																			
5.616	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 10-4-4-1 - отв. Парковый пер. 6	Задвижка 2 ТК 10-4-4-1	отв. Парковый пер. 6	Рекция	70	24,77	Бесканальная	366	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	8	424	-	-	0	0	432
5.617	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 8616 - ID 8621 вход в ул. Павлова ген., 32	Задвижка ТК 8616	ID 8621 вход в ул. Павлова ген., 32	Рекция	125	34,5	Бесканальная	647	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	14	750	-	-	0	0	764
5.618	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 10-20-5 - ID 22231	Задвижка 1 ТК 10-20-5	ID 22231	Рекция	125	40,8	Бесканальная	765	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	17	887	-	-	0	0	904
5.619	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв Октябрьская - ТК 10-14	отв Октябрьская	ТК 10-14	Рекция	500	101,83	Бесканальная	8 957	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	198	10 390	-	-	0	0	10 588
5.620	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 10-4-4-2 - ул. Аллея Смелых, 38а	Задвижка 1 ТК 10-4-4-2	ул. Аллея Смелых, 38а	Рекция	70	50,8	Бесканальная	750	2020	Средства областного бюджета	0	15	788	-	-	-	-	0	0	803
5.621	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ул. Красноармейская, 7-11 - выход из ул. Красноармейская, 19-29	Отв. на ул. Красноармейская, 7-11	выход из ул. Красноармейская, 19-29	Рекция	70	11	Бесканальная	162	2020	Средства областного бюджета	0	3	171	-	-	-	-	0	0	174
5.622	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Мебельная, 14-16 - ID 8482	вход в ул. Мебельная, 14-16	ID 8482	Рекция	70	6,3	Бесканальная	93	2020	Средства областного бюджета	0	2	98	-	-	-	-	0	0	100
5.623	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-ул. Хмельницкого Богдана, 79 - Вход в ул.Хмельницкого Богдана, 79	ТК-ул. Хмельницкого Богдана, 79	Вход в ул.Хмельницкого Богдана, 79	Рекция	70	1,5	Бесканальная	22	2020	Средства областного бюджета	0	0	23	-	-	-	-	0	0	24

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.624	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-17А-3-4 новая - ТК 5-17А-3-4	ТК 5-17А-3-4 новая	ТК 5-17А-3-4	Рекция	125	6	Бесканальная	112	2020	Средства областного бюджета	0	2	118	-	-	-	-	0	0	120
5.625	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5-17А-3-2 (1) - ТК 5-17А-3-4 новая	Задвижка ТК 5-17А-3-2 (1)	ТК 5-17А-3-4 новая	Рекция	125	111,5	Бесканальная	2 089	2020	Средства областного бюджета	0	42	2 195	-	-	-	-	0	0	2 237
5.626	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 10-4-4 - ТК 10-4-4 до Парковый пер., 5	Задвижка 1 ТК 10-4-4	ТК 10-4-4 до Парковый пер., 5	Рекция	150	33,4	Бесканальная	708	2021	Средства областного бюджета	0	-	15	782	-	-	-	0	0	797
5.627	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в канал - вход в ул. Типографская, 18	вход в канал	вход в ул. Типографская, 18	Рекция	125	38	Бесканальная	712	2021	Средства областного бюджета	0	-	15	786	-	-	-	0	0	801
5.628	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый приварной Ду150 приварной - 35574 переход на старую трубу	Кран шаровый приварной Ду150 приварной	35574 переход на старую трубу	Рекция	150	7	Бесканальная	148	2021	Средства областного бюджета	0	-	3	164	-	-	-	0	0	167
5.629	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. Парковый пер. 8-1 - Задвижка 1 ТК 10-4-4-1	отв. Парковый пер. 8-1	Задвижка 1 ТК 10-4-4-1	Рекция	100	66,6	Бесканальная	1 125	2021	Средства областного бюджета	0	-	24	1 242	-	-	-	0	0	1 266
5.630	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-17А-3 - Задвижка ТК 5-17А-3 (1)	ТК 5-17А-3	Задвижка ТК 5-17А-3 (1)	Рекция	100	0,5	Бесканальная	8	2021	Средства областного бюджета	0	-	0	9	-	-	-	0	0	9
5.631	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход в ул.Мукомольная, 12а - ул. Мукомольная, 12б	Выход в ул.Мукомольная, 12а	ул. Мукомольная, 12б	Рекция	70	74,4	Бесканальная	1 099	2021	Средства областного бюджета	0	-	23	1 213	-	-	-	0	0	1 236
5.632	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Козенкова, 7 - ЦТП Козенкова	вход в ул. Козенкова, 7	ЦТП Козенкова	Рекция	125	20	Бесканальная	375	2021	Средства областного бюджета	0	-	8	414	-	-	-	0	0	422

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.633	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Павлова ген., 32 - вход в ул. Павлова ген., 30	выход из ул. Павлова ген., 32	вход в ул. Павлова ген., 30	Рекция	100	10	Бесканальная	169	2021	Средства областного бюджета	0	-	4	187	-	-	-	0	0	190
5.634	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв.на ул.Аллея Смелых, 80г (выход из под земли) - вход в ул. Аллея Смелых, 80г	Отв.на ул.Аллея Смелых, 80г (выход из под земли)	вход в ул. Аллея Смелых, 80г	Рекция	50	0,5	Бесканальная	7	2021	Средства областного бюджета	0	-	0	7	-	-	-	0	0	7
5.635	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Трамвайный пер., 24-50 - Задвижка ул. Трамвайный пер., 16	отв. на ул. Трамвайный пер., 24-50	Задвижка ул. Трамвайный пер., 16	Рекция	100	1	Бесканальная	17	2021	Средства областного бюджета	0	-	0	19	-	-	-	0	0	19
5.636	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-17А-3-4 новая (1) - Вход в ул. Хмельницкого Богдана, 115	ТК 5-17А-3-4 новая (1)	Вход в ул. Хмельницкого Богдана, 115	Рекция	70	49,5	Бесканальная	731	2021	Средства областного бюджета	0	-	15	807	-	-	-	0	0	823
5.637	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Красноармейская, 19-29 - вход в ул. Красноармейская, 7-11	выход из ул. Красноармейская, 19-29	вход в ул. Красноармейская, 7-11	Рекция	70	35	Бесканальная	517	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	11	600	-	-	0	0	611
5.638	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5-17А-11 (1) - вход в ул. Большая Песочная, 23-25	Задвижка ТК 5-17А-11 (1)	вход в ул. Большая Песочная, 23-25	Рекция	50	19,5	Бесканальная	263	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	6	305	-	-	0	0	311
5.639	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. Багратиона, 39-41 - ID 7379-отв. на ТП ул. Багратиона, 39-41	Вход в ул. Багратиона, 39-41	ID 7379-отв. на ТП ул. Багратиона, 39-41	Рекция	100	18	Бесканальная	304	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	7	353	-	-	0	0	359

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
5.640	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5- 18-10 - вход в ул. Ольштынская, 44б,в	Задвижка 1 ТК 5-18-10	вход в ул. Ольштынск ая, 44б,в	Рек- ция	70	11,5	Беска наль ная	170	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	4	207	-	0	0	211
5.641	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5- 17А-9 (2) - Точка А	Задвижка ТК 5-17А-9 (2)	Точка А	Рек- ция	100	29,5	Беска наль ная	498	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	12	607	-	0	0	618
5.642	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 4 ТК 10-4-4-1 - отв. Парковый пер. 5	Задвижка 4 ТК 10-4-4-1	отв. Парковый пер. 5	Рек- ция	70	24,2	Беска наль ная	357	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	9	476	0	486
5.643	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК - ID 22133 - Вход в ул. Хмельницкого Богдана, 61	ТК - ID 22133	Вход в ул. Хмельницк ого Богдана, 61	Рек- ция	50	7	Беска наль ная	94	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	2	126	0	128
5.644	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 10-4-4 - ТК 10-4- 4-2	Задвижка 1 ТК 10-4-4	ТК 10-4-4-2	Рек- ция	150	63,19	Беска наль ная	1 340	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 904	0	1 904
5.645	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 10-4-4-1 - ТК 10- 4-4-1	Задвижка 1 ТК 10-4-4-1	ТК 10-4-4-1	Рек- ция	100	0,3	Беска наль ная	5	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	7	0	7
5.646	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5- 17А-5 - ТК 5- 17А-6	Задвижка ТК 5-17А-5	ТК 5-17А-6	Рек- ция	150	11,5	Беска наль ная	244	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	347	0	347
5.647	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: конец перекладки - вход в Дзержинского, 1	конец перекладки	вход в Дзержинско го, 1	Рек- ция	70	34,19	Беска наль ная	505	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	751	0	751
5.648	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ответвление в сторону ул. Черниговская 33а	ответвление в сторону ул. Черниговская 33а	выход из ул. Черниговск ая 31а	Рек- ция	200	34	Беска наль ная	904	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 344	0	1 344

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		- выход из ул. Черниговская 31а																			
5.649	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК ID 7278 - выход из земли ул. Белгородская	ТК ID 7278	выход из земли ул. Белгородская	Рекция	125	19	Бесканальная	356	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	529	0	529
5.650	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-17А-3-4 - Задвижка ТК 5-17А-3-4 (1)	ТК 5-17А-3-4	Задвижка ТК 5-17А-3-4 (1)	Рекция	100	0,5	Бесканальная	8	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	12	0	12
5.651	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка (перемычка) 1 ТК 10-2 - Дисковый затвор 1 ТК 10-2	Задвижка (перемычка) 1 ТК 10-2	Дисковый затвор 1 ТК 10-2	Рекция	600	0,42	Бесканальная	54	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	80	0	80
5.652	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на сливной колодец (ТК 10-6) - ТК 10-8	отв. на сливной колодец (ТК 10-6)	ТК 10-8	Рекция	600	323,84	Бесканальная	41 472	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	61 661	0	61 661
5.653	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП Черниговская - выход из ул. Черниговская 33в	ЦТП Черниговская	выход из ул. Черниговская 33в	Рекция	150	14	Бесканальная	297	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	462	0	462
5.654	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-4-10 - ТК 10-4-12	ТК 10-4-10	ТК 10-4-12	Рекция	400	98,43	Бесканальная	5 714	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	8 889	0	8 889
5.655	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в Дзержинского, 73 - отв. на ул. Дзержинского, 73к - подъём 1	вход в Дзержинского, 73	отв. на ул. Дзержинского, 73к - подъём 1	Рекция	125	15	Бесканальная	281	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	457	0	457
5.656	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 6803 вход в ул. Ротко мл. лейт., 9-13 - выход из ул. Ротко мл. лейт., 9-13	ID 6803 вход в ул. Ротко мл. лейт., 9-13	выход из ул. Ротко мл. лейт., 9-13	Рекция	70	31	Бесканальная	458	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	745	0	745
5.657	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID	ID 7216	отв. на ул. Дюнная, 18а	Рекция	70	26	Бесканальная	384	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	625	0	625

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		7216 - отв. на ул. Дюнная, 18а																			
5.658	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-17А-5 - Задвижка ТК 5-17А-5	ТК 5-17А-5	Задвижка ТК 5-17А-5	Рекция	150	0,5	Бесканальная	11	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	17	0	17
5.659	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-17А-6 - Задвижка ТК 5-17А-6 (2)	ТК 5-17А-6	Задвижка ТК 5-17А-6 (2)	Рекция	150	0,5	Бесканальная	11	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	17	0	17
5.660	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 8132 отв. на Дзержинского 71к (Баня) - вход в Дзержинского, 73	ID 8132 отв. на Дзержинского 71к (Баня)	вход в Дзержинского, 73	Рекция	125	212	Бесканальная	3 973	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	127	6 638	6 765
5.661	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-15 - ТК 10-16	ТК 10-15	ТК 10-16	Рекция	500	203,99	Бесканальная	17 942	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	573	29 978	30 551
5.662	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 11-1 - ТК 11-2	ТК 11-1	ТК 11-2	Рекция	700	683,38	Бесканальная	127 732	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	4 078	213 417	217 496
5.663	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: т. 1 (подъём на высоту 3.5 м.) - т. 2 (опуск на высоту 3.5 м.)	т. 1 (подъём на высоту 3.5 м.)	т. 2 (опуск на высоту 3.5 м.)	Рекция	150	21,5	Бесканальная	456	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	811	811
5.664	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-4-2 - ТК 10-4-2А	ТК 10-4-2	ТК 10-4-2А	Рекция	400	84,71	Бесканальная	4 918	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	8 752	8 752
5.665	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ТП ЖБИ-2 - опуск 2	отв на ТП ЖБИ-2	опуск 2	Рекция	150	186	Бесканальная	3 944	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	7 018	7 018
5.666	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 6793 вход в ул. Омская, 8-12 - выход из ул. Омская, 8-12	ID 6793 вход в ул. Омская, 8-12	выход из ул. Омская, 8-12	Рекция	125	40	Бесканальная	750	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 334	1 334
5.667	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход 1 из ЦТП	Выход 1 из ЦТП Дзержинского	Отв.ID8170 на ул.Яблочная,14	Рекция	150	40	Бесканальная	848	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 509	1 509

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Дзержинского, 73 (сеть на высоте 5 м) - Отв. ID8170 на ул. Яблочная, 14	о, 73 (сеть на высоте 5 м)																		
5.668	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Дискový затвор 1 ТК 10-2 - ТК 10-3	Дискový затвор 1 ТК 10-2	ТК 10-3	Рекция	600	309,84	Бесканальная	39 679	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	70 614	70 614
5.669	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-4 - отв. на сливной колодец	ТК 10-4	отв. на сливной колодец	Рекция	600	4,69	Бесканальная	601	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 069	1 069
5.670	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду500 ТК 10-16 - ТК 10-17	Задвижка Ду500 ТК 10-16	ТК 10-17	Рекция	500	71,82	Бесканальная	6 317	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	11 242	11 242
5.671	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-17 - ТК 10-18	ТК 10-17	ТК 10-18	Рекция	500	71,15	Бесканальная	6 258	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	11 137	11 137
5.672	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 11-2 - ТК 11-2А	ТК 11-2	ТК 11-2А	Рекция	700	143,08	Бесканальная	26 743	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	47 594	47 594
5.673	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 10-2 к ТК 11-1 - ТК 11-1	Задвижка ТК 10-2 к ТК 11-1	ТК 11-1	Рекция	700	156	Бесканальная	29 158	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	51 891	51 891
5.674	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый ул. Дзержинского 316 - ответвление на ТП-2 ул. Черниговская 33а	Кран шаровый ул. Дзержинского 316	ответвление на ТП-2 ул. Черниговская 33а	Рекция	70	14,5	Бесканальная	214	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	398	398
5.675	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-4-4 - Ответвление до ул. Аллея Смелых, 20а, 24а	ТК 10-4-4	Ответвление до ул. Аллея Смелых, 20а, 24а	Рекция	400	123,66	Бесканальная	7 179	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	13 349	13 349
5.676	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на Аллею Смелых, 31л	отв. на Аллею Смелых, 31л	36067 заужение	Рекция	300	320,66	Бесканальная	12 489	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	23 221	23 221

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Смелых, 31л - 36067 заужение																			
5.677	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6 - ТК 7	ТК 6	ТК 7	Рекция	200	62	Бесканальная	1 648	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3 065	3 065
5.678	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7 - ID 18535	ТК 7	ID 18535	Рекция	70	39	Бесканальная	576	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 071	1 071
5.679	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 3 - вход ул. Дзержинского, 104-104в	Задвижка ТК 3	вход ул. Дзержинского, 104-104в	Рекция	150	28,5	Бесканальная	604	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 124	1 124
5.680	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 8136 отв. выход из ул. Дзержинского 104-104в - ТК новая	ID 8136 отв. выход из ул. Дзержинского 104-104в	ТК новая	Рекция	125	85	Бесканальная	1 593	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	2 962	2 962
5.681	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК новая - ID 8132 отв. на Дзержинского 71к (Баня)	ТК новая	ID 8132 отв. на Дзержинского 71к (Баня)	Рекция	125	100	Бесканальная	1 874	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	3 484	3 484
5.682	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-10 - ID 8333	ТК 10-10	ID 8333	Рекция	600	80,18	Бесканальная	10 268	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	19 092	19 092
5.683	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 7251-отв. на ул. Половца подполк., 21-23 - ТК - ID 22133	ID 7251-отв. на ул. Половца подполк., 21-23	ТК - ID 22133	Рекция	50	20	Бесканальная	270	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	502	502
5.684	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-19А - 35733	ТК 10-19А	35733	Рекция	500	60	Бесканальная	5 277	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	9 813	9 813
5.685	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: т. Т - Задвижка (перемычка) 1 ТК 11-3	т. Т	Задвижка (перемычка) 1 ТК 11-3	Рекция	700	43	Бесканальная	8 037	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	14 945	14 945
5.686	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей	ТК 11-2А	т. Т	Рекция	700	42,88	Бесканальная	8 015	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	14 903	14 903

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		на участке: ТК 11-2А - т. Т																			
5.687	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТП Пролетарская, 7-13 - 37336 выход из ул. Пролетарская, 7-13	ТП Пролетарская, 7-13	37336 выход из ул. Пролетарская, 7-13	Рекция	50	33	Бесканальная	445	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	792	792
5.688	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТП Пролетарская, 33-35 - выход из Пролетарская, 33-35	ТП Пролетарская, 33-35	выход из Пролетарская, 33-35	Рекция	50	35	Бесканальная	472	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	702	0	702
5.689	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Пролетарская, 5а - ул. Пролетарская, 5а	отв. на ул. Пролетарская, 5а	ул. Пролетарская, 5а	Рекция	50	70,7	Бесканальная	954	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 552	0	1 552
5.690	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из Пролетарская, 33-35 - ул. Пролетарская, 29-31	выход из Пролетарская, 33-35	ул. Пролетарская, 29-31	Рекция	50	7	Бесканальная	94	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	154	0	154
5.691	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: 37336 выход из ул. Пролетарская, 7-13 - ул. Пролетарская, 15а-17а	37336 выход из ул. Пролетарская, 7-13	ул. Пролетарская, 15а-17а	Рекция	50	30	Бесканальная	405	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	9	493	-	0	0	502
5.692	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-28-8-2 - ID 16137	ТК 7-4-28-8-2	ID 16137	Рекция	200	136	Бесканальная	3 616	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	5 376	0	5 376
5.693	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 3 ТК 7-6 - ТК 7-6а	Задвижка 3 ТК 7-6	ТК 7-6а	Рекция	500	97,46	Бесканальная	8 572	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	12 745	0	12 745
5.694	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Дисковый затвор (перемычка)ТК - Задвижка	Дисковый затвор (перемычка)ТК	Задвижка (перемычка) ТК 7-4-28	Рекция	700	640,72	Бесканальная	119 759	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	178 060	0	178 060

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		(перемычка) ТК 7-4-28																			
5.695	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в Шевцовой Л. 6-р, 7 - выход из Шевцовой Л. 6-р, 7	вход в Шевцовой Л. 6-р, 7	выход из Шевцовой Л. 6-р, 7	Рекция	100	47	Бесканальная	794	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 180	0	1 180
5.696	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена типа прокладки 2 - вход ул. Автомобильная, 15	смена типа прокладки 2	вход ул. Автомобильная, 15	Рекция	150	194	Бесканальная	4 113	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	6 116	0	6 116
5.697	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход1 из ЦТП Батальная,6 отопление - ТК	выход1 из ЦТП Батальная,6 отопление	ТК	Рекция	70	81	Бесканальная	1 196	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 778	0	1 778
5.698	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: 3 - отв. на ул. Левитана, 58 к2 (ГП2)	3	отв. на ул. Левитана, 58 к2 (ГП2)	Рекция	400	182,26	Бесканальная	10 581	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	15 733	0	15 733
5.699	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Левитана, 61 - 33878	отв. на ул. Левитана, 61	33878	Рекция	300	73,56	Бесканальная	2 865	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	4 260	0	4 260
5.700	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый ТК 7-4-28-10 - ввод в здание ул. Интернациональная, 64	Кран шаровый ТК 7-4-28-10	ввод в здание ул. Интернациональная, 64	Рекция	100	95	Бесканальная	1 605	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 496	0	2 496
5.701	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 7-4-20 - вход ЦТП Иванихиной,1	Задвижка ТК 7-4-20	вход ЦТП Иванихиной,1	Рекция	250	71	Бесканальная	2 261	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	3 516	0	3 516
5.702	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход2 из ЦТП Л.Иванихиной,1 отопление - отв на ул. Л.Иванихиной, 1-5	выход2 из ЦТП Л.Иванихиной,1 отопление	отв на ул. Л.Иванихиной, 1-5	Рекция	200	56	Бесканальная	1 489	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 316	0	2 316

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.703	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4570 отв. на ул. Громовой У., 3 - ЦТП Школьная	ID 4570 отв. на ул. Громовой У., 3	ЦТП Школьная	Рекция	200	116	Бесканальная	3 084	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	4 797	0	4 797
5.704	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК-1 - ТК 2	Кран ТК-1	ТК 2	Рекция	200	54	Бесканальная	1 436	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 233	0	2 233
5.705	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - смена диаметра	смена диаметра	смена диаметра	Рекция	250	74	Бесканальная	2 356	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	3 665	0	3 665
5.706	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 7-8-6 - вход в ул. Батальная, 79	Задвижка 2 ТК 7-8-6	вход в ул. Батальная, 79	Рекция	70	159,95	Бесканальная	2 362	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	3 674	0	3 674
5.707	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый 2 (перемычка) ТК - ТК 7-4-24-1	Кран шаровый 2 (перемычка) ТК	ТК 7-4-24-1	Рекция	400	126,26	Бесканальная	7 330	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	11 402	0	11 402
5.708	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-16 - Задвижка 1 ТК 7-4-14 к ТК 7-4-16	ТК 7-4-16	Задвижка 1 ТК 7-4-14 к ТК 7-4-16	Рекция	500	76	Бесканальная	6 685	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	10 398	0	10 398
5.709	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-14 - Смена диаметра	ТК 7-4-14	Смена диаметра	Рекция	400	45	Бесканальная	2 613	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	4 064	0	4 064
5.710	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-12 - Смена диаметра	ТК 7-4-12	Смена диаметра	Рекция	500	24,06	Бесканальная	2 116	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	3 292	0	3 292
5.711	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-8 - Смена диаметра	ТК 7-4-8	Смена диаметра	Рекция	600	30,22	Бесканальная	3 870	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	6 020	0	6 020
5.712	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена диаметра - ТК 7-4-6	Смена диаметра	ТК 7-4-6	Рекция	500	30	Бесканальная	2 639	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	4 104	0	4 104
5.713	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход	выход ЦТП Батальная, 62 отопление	вход ул.Батальна	Рекция	200	41	Бесканальная	1 090	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 773	0	1 773

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ЦТП Батальная, 62 отопление - вход ул.Батальная, 62-68 отопление		я, 62-68 отопление																	
5.714	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ЦТП Иванихиной, 16 отопление в сторону ул. Громовой - ТК 7	выход из ЦТП Иванихиной, 16 отопление в сторону ул. Громовой	ТК 7	Рекция	100	65	Бесканальная	1 098	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 786	0	1 786
5.715	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 7-4-12 - вход в ул. Самаркандская, 3-9	Задвижка ТК 7-4-12	вход в ул. Самаркандская, 3-9	Рекция	150	60	Бесканальная	1 272	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 070	0	2 070
5.716	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Восточную, 18 - вход в ул. Восточную, 18	отв. на ул. Восточную, 18	вход в ул. Восточную, 18	Рекция	70	92	Бесканальная	1 359	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 210	0	2 210
5.717	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: УТ 7-1 - ТК 2	УТ 7-1	ТК 2	Рекция	200	114,1	Бесканальная	3 033	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	4 935	0	4 935
5.718	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 6311 - ID 16336	ID 6311	ID 16336	Рекция	70	300	Бесканальная	4 430	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	7 208	0	7 208
5.719	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул. Левитана, 60 к1 (ГП10) - 1	отв на ул. Левитана, 60 к1 (ГП10)	1	Рекция	400	66,92	Бесканальная	3 885	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	6 321	0	6 321
5.720	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК-2 отопление - вход в ул. Интернациональную, 13-25 отопление	Кран ТК-2 отопление	вход в ул. Интернациональную, 13-25 отопление	Рекция	125	71	Бесканальная	1 331	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 165	0	2 165
5.721	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 3 - вход в ул. Шевцовой Л. б-р, 62-66	Задвижка ТК 3	вход в ул. Шевцовой Л. б-р, 62-66	Рекция	250	35	Бесканальная	1 114	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 813	0	1 813

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.722	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - смена диаметра	смена диаметра	смена диаметра	Рекция	250	99	Бесканальная	3 152	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	5 128	0	5 128
5.723	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 10958 выход из ЦТП Карамзина - ТК-5	ID 10958 выход из ЦТП Карамзина	ТК-5	Рекция	100	61	Бесканальная	1 030	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	33	1 722	1 755
5.724	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 7-4-4 - ТК 7-4-4-1	Задвижка 1 ТК 7-4-4	ТК 7-4-4-1	Рекция	150	114,26	Бесканальная	2 423	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	77	4 048	4 125
5.725	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1 - ТК 2	ТК 1	ТК 2	Рекция	200	23,5	Бесканальная	625	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	20	1 044	1 064
5.726	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-8-1а - вход в ул. Судостроительная, 77-81а	ТК 7-8-1а	вход в ул. Судостроительная, 77-81а	Рекция	70	67,5	Бесканальная	997	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	32	1 665	1 697
5.727	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Громовой, 52-58 отопление - выход из ул. Громовой, 52-58 отопление	вход в ул. Громовой, 52-58 отопление	выход из ул. Громовой, 52-58 отопление	Рекция	150	30	Бесканальная	636	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	20	1 063	1 083
5.728	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК ID 4896 - вход ул.Громовой У., 10-12	ТК ID 4896	вход ул.Громовой У., 10-12	Рекция	100	50	Бесканальная	845	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	27	1 411	1 438
5.729	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4410 вход в ул. Машиностроительная, 130-144 - выход из ул. Машиностроительная, 130-144	ID 4410 вход в ул. Машиностроительная, 130-144	выход из ул. Машиностроительная, 130-144	Рекция	125	50	Бесканальная	937	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	30	1 566	1 595
5.730	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ЦТП Толстикова - вход в ул.	выход из ЦТП Толстикова	вход в ул. Толстикова Генерала, 47	Рекция	70	51	Бесканальная	753	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	24	1 258	1 282

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Толстикова Генерала, 47																			
5.731	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-9-6 - ТК 7-9-8	ТК 7-9-6	ТК 7-9-8	Рекция	150	120	Бесканальная	2 544	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	81	4 251	4 332
5.732	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: 37228 - смена диаметра	37228	смена диаметра	Рекция	200	69,5	Бесканальная	1 848	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	59	3 087	3 146
5.733	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: 1 - ул. Левитана, 59 к1,к2	1	ул. Левитана, 59 к1,к2	Рекция	400	43,19	Бесканальная	2 507	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	80	4 190	4 270
5.734	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК ID 4883 - ТК ID 4896	ТК ID 4883	ТК ID 4896	Рекция	125	33	Бесканальная	618	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 101	1 101
5.735	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул. Л.Иванихиной, 1-5 - вход ул. Л. Иванихиной,1 отопление	отв на ул. Л.Иванихиной, 1-5	вход ул. Л. Иванихиной,1 отопление	Рекция	150	18	Бесканальная	382	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	679	679
5.736	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в Шевцовой Л. б-р, 5 - отв. на ТП Шевцовой Л. б-р, 5	вход в Шевцовой Л. б-р, 5	отв. на ТП Шевцовой Л. б-р, 5	Рекция	150	20	Бесканальная	424	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	755	755
5.737	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход в ул. Щедина серж., 1 ул. Дрожжевая, 28-32 - вход в ул. Щедина серж., 2-12	выход в ул. Щедина серж., 1 ул. Дрожжевая, 28-32	вход в ул. Щедина серж., 2-12	Рекция	70	23	Бесканальная	340	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	604	604
5.738	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 Тк 7-9-10 - ID 17175	Задвижка 1 Тк 7-9-10	ID 17175	Рекция	100	19	Бесканальная	321	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	571	571
5.739	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Батальная, 67а - отв. на ул. Батальная, 67а	вход в ул. Батальная, 67а	отв. на ул. Батальная, 67а	Рекция	150	23	Бесканальная	488	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	868	868

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.740	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-9-10 - ТК 7-9-12	ТК 7-9-10	ТК 7-9-12	Рекция	150	54	Бесканальная	1 145	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	2 038	2 038
5.741	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ТП ул. Толстикова 81 - вход в ул. Толстикова ген., 77-79 отопление	отв. на ТП ул. Толстикова 81	вход в ул. Толстикова ген., 77-79 отопление	Рекция	100	22	Бесканальная	372	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	661	661
5.742	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Тобольскую, 15-25 - отв. на ул. Тобольскую, 15-25	вход в ул. Тобольскую, 15-25	отв. на ул. Тобольскую, 15-25	Рекция	150	57	Бесканальная	1 209	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	2 151	2 151
5.743	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: 35301 - ул. Левитана, 60 к3 (ГП12)	35301	ул. Левитана, 60 к3 (ГП12)	Рекция	70	64,9	Бесканальная	958	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 706	1 706
5.744	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: задвижка 1 ТК 7-8-8 - вход в ул. Батальная, 71	задвижка 1 ТК 7-8-8	вход в ул. Батальная, 71	Рекция	100	21	Бесканальная	355	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	631	631
5.745	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4985 вход в ул. Шевцовой Л. б-р, 27 - выход из ул. Шевцовой Л. б-р, 27	ID 4985 вход в ул. Шевцовой Л. б-р, 27	выход из ул. Шевцовой Л. б-р, 27	Рекция	150	72	Бесканальная	1 527	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	2 717	2 717
5.746	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: переход на старую трубу - отв. на Товарная, 1а	переход на старую трубу	отв. на Товарная, 1а	Рекция	125	30,5	Бесканальная	572	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 017	1 017
5.747	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - отв. на ТП ул. Шевцовой Л. б-р, 62-66	смена диаметра	отв. на ТП ул. Шевцовой Л. б-р, 62-66	Рекция	200	44,5	Бесканальная	1 183	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	2 105	2 105
5.748	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-	ТК 7-4-24-1	ЦТП Шевцовой 1	Рекция	250	6,7	Бесканальная	213	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	397	397

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		4-24-1 - ЦТП Шевцовой 1																			
5.749	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК11-4а - ТК Машиностроительная, 176	Задвижка 1 ТК11-4а	ТК Машиностроительная, 176	Рекция	125	13,73	Бесканальная	257	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	478	478
5.750	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Батальная, 55-65 - ID 17725	отв. на ул. Батальная, 55-65	ID 17725	Рекция	150	12	Бесканальная	254	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	473	473
5.751	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена вида прокладки и изоляции2 - вход ул. Машиностроительная, 4-10	смена вида прокладки и изоляции2	вход ул. Машиностроительная, 4-10	Рекция	150	12	Бесканальная	254	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	473	473
5.752	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК-7 отопление - вход в ул. Интернациональную, 9 отопление	Кран ТК-7 отопление	вход в ул. Интернациональную, 9 отопление	Рекция	70	34	Бесканальная	502	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	934	934
5.753	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-9-2 - ТК 7-9-4	ТК 7-9-2	ТК 7-9-4	Рекция	150	39	Бесканальная	827	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 538	1 538
5.754	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-9-4 - Задвижка 2 ТК 7-9-4	ТК 7-9-4	Задвижка 2 ТК 7-9-4	Рекция	150	2,2	Бесканальная	47	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	87	87
5.755	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК-9 отопление в стор Громовой 32-38 - вход в ул. Громовой, 32-38 отопление	Кран ТК-9 отопление в стор Громовой 32-38	вход в ул. Громовой, 32-38 отопление	Рекция	50	12	Бесканальная	162	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	301	301
5.756	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Батальная, 67а - отв. на ул. Батальная, 69а	отв. на ул. Батальная, 67а	отв. на ул. Батальная, 69а	Рекция	150	56	Бесканальная	1 187	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	2 208	2 208
5.757	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Шевцовой	выход из ул. Шевцовой Л. 6-р, 27	вход в ул. Шевцовой Л. 6-р, 29	Рекция	100	9	Бесканальная	152	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	283	283

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		Л. 6-р, 27 - вход в ул. Шевцовой Л. 6-р, 29																			
5.758	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 7-8-8 - вход в ул. Батальная, 69	Задвижка 2 ТК 7-8-8	вход в ул. Батальная, 69	Рек-ция	100	11	Беска наль ная	186	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	345	345
5.759	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК-1 отопление - вход в ул. Иванихиной Л., 16 отопление	Кран ТК-1 отопление	вход в ул. Иванихиной Л., 16 отопление	Рек-ция	100	43	Беска наль ная	726	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 351	1 351
5.760	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Левитана, 58 к1 (ГПЗ) - ул. Левитана, 58 к1 (ГПЗ)	отв. на ул. Левитана, 58 к1 (ГПЗ)	ул. Левитана, 58 к1 (ГПЗ)	Рек-ция	100	32,52	Беска наль ная	549	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 021	1 021
5.761	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК-5 в стор Тихорецкой 39-41а - вход в ул. Тихорецкая, 39-41а отопление	Задвижка ТК-5 в стор Тихорецкой 39-41а	вход в ул. Тихорецкая, 39-41а отопление	Рек-ция	100	12,92	Беска наль ная	218	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	406	406
5.762	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 33877 - ул. Левитана, 59 к4 (ГП7)	ТК 33877	ул. Левитана, 59 к4 (ГП7)	Рек-ция	70	44,96	Беска наль ная	664	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 235	1 235
5.763	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - смена диаметра	смена диаметра	смена диаметра	Рек-ция	100	33,25	Беска наль ная	562	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 044	1 044
5.764	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Невского 9 - ТК-1	Выход Котельная Невского 9	ТК-1	Рек-ция	125	13	Беска наль ная	244	2021	Средства областного бюджета	0	-	5	269	-	-	-	0	0	274
5.765	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-1 - Задвижка 1 чугунная Ду80	ТК-1	Задвижка 1 чугунная Ду80	Рек-ция	70	2	Беска наль ная	30	2021	Средства областного бюджета	0	-	1	33	-	-	-	0	0	33
5.766	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1	Задвижка 1 чугунная Ду80	Вход ул. Невского А., 11-15	Рек-ция	70	25	Беска наль ная	369	2021	Средства областного бюджета	0	-	8	408	-	-	-	0	0	415

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		чугунная Ду80 - Вход ул. Невского А., 11-15																			
5.767	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-1 - Задвижка 3 чугунная Ду125	ТК-1	Задвижка 3 чугунная Ду125	Рекция	125	2	Бесканальная	37	2021	Средства областного бюджета	0	-	1	41	-	-	-	0	0	42
5.768	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 3 чугунная Ду125 - ТК-2	Задвижка 3 чугунная Ду125	ТК-2	Рекция	125	15	Бесканальная	281	2021	Средства областного бюджета	0	-	6	310	-	-	-	0	0	316
5.769	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-2 - Задвижка 4 чугунная Ду80	ТК-2	Задвижка 4 чугунная Ду80	Рекция	70	1,5	Бесканальная	22	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	0	26	-	-	0	0	26
5.770	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 4 чугунная Ду80 - Вход ул. Линейная, 3-7	Задвижка 4 чугунная Ду80	Вход ул. Линейная, 3-7	Рекция	70	12	Бесканальная	177	2021	Средства областного бюджета	0	-	4	196	-	-	-	0	0	199
5.771	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-2 - ТК-3	ТК-2	ТК-3	Рекция	125	35	Бесканальная	656	2021	Средства областного бюджета	0	-	14	724	-	-	-	0	0	738
5.772	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-3 - Задвижка 5 чугунная Ду80	ТК-3	Задвижка 5 чугунная Ду80	Рекция	70	1	Бесканальная	15	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	0	17	-	-	0	0	17
5.773	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Потемкина, 8-12 - вход в ул. Линейная, 4-6	выход из ул. Потемкина, 8-12	вход в ул. Линейная, 4-6	Рекция	70	29,6	Бесканальная	437	2021	Средства областного бюджета	0	-	9	483	-	-	-	0	0	492
5.774	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-3 - Задвижка 6 чугунная Ду80	ТК-3	Задвижка 6 чугунная Ду80	Рекция	70	1	Бесканальная	15	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	0	17	-	-	0	0	17
5.775	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход ул. Потемкина, 2-6 - ID 3202	Вход ул. Потемкина, 2-6	ID 3202	Рекция	70	8	Бесканальная	118	2021	Средства областного бюджета	0	-	2	130	-	-	-	0	0	133
5.776	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID	ID 3202	Выход ул. Потемкина, 2-6	Рекция	70	46	Бесканальная	679	2021	Средства областного бюджета	0	-	14	750	-	-	-	0	0	764

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		3202 - Выход ул. Потемкина, 2-6																			
5.777	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход ул. Потемкина, 2-6 - Вход ул. Курортная, 2-4а	Выход ул. Потемкина, 2-6	Вход ул. Курортная, 2-4а	Рекция	70	18	Бесканальная	266	2021	Средства областного бюджета	0	-	6	294	-	-	-	0	0	299
5.778	ул. Артиллерийская, 36-38	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная ул. Артиллерийская, 36-38 - ул. Артиллерийская, 36-38	Котельная ул. Артиллерийская, 36-38	ул. Артиллерийская, 36-38	Рекция	70	10	Бесканальная	148	2021	Средства областного бюджета	0	-	3	163	-	-	-	0	0	166
5.779	ул. Баженова, 21	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Баженова, 21в - ТК 1	Выход Котельная Баженова, 21в	ТК 1	Рекция	70	5	Бесканальная	74	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	137	137
5.780	ул. Баженова, 21	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - ID 3712	Задвижка	ID 3712	Рекция	70	12,5	Бесканальная	185	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	329	329
5.781	ул. Баженова, 21	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3703 - Выход Котельная Баженова, 21в	ID 3703	Выход Котельная Баженова, 21в	Рекция	70	10	Бесканальная	148	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	263	263
5.782	ул. Баженова, 21	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3712 - ТК 2	ID 3712	ТК 2	Рекция	70	57	Бесканальная	842	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 370	0	1 370
5.783	ул. Баженова, 21	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - Вход ул. Баженова, 17-19	Задвижка	Вход ул. Баженова, 17-19	Рекция	70	25	Бесканальная	369	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	12	617	629
5.784	ул. Гагарина, 109	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Гагарина Ю., 109 - ул. Гагарина Ю., 109	Котельная Гагарина Ю., 109	ул. Гагарина Ю., 109	Рекция	100	7	Бесканальная	118	2021	Средства областного бюджета	0	-	2	131	-	-	-	0	0	133
5.785	ул. Гагарина, 41-45	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП - ул. Гагарина Ю., 41-45	ЦТП	ул. Гагарина Ю., 41-45	Рекция	70	20	Бесканальная	295	2021	Средства областного бюджета	0	-	6	326	-	-	-	0	0	332

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.786	ул. Гагарина, 41-45	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Гагарина Ю., 41-45 - ЦТП	Котельная Гагарина Ю., 41-45	ЦТП	Рекция	100	5	Бесканальная	84	2021	Средства областного бюджета	0	-	2	93	-	-	-	0	0	95
5.787	ул. Гагарина, 41-45	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход ГВС - ул. Гагарина Ю., 41-45	выход ГВС	ул. Гагарина Ю., 41-45	Рекция	50	20	Бесканальная	270	2021	Средства областного бюджета	0	-	6	298	-	-	-	0	0	304
5.788	ул. Гагарина, 50-52	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Гагарина 50-52 (44) - Вход ул. Гагарина Ю., 44-46	Выход Котельная Гагарина 50-52 (44)	Вход ул. Гагарина Ю., 44-46	Рекция	70	40	Бесканальная	591	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	19	987	1 006
5.789	ул. Гагарина, 50-52	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Гагарина 50-52 (44) - Вход ул. Гагарина Ю., 50-52	Выход Котельная Гагарина 50-52 (44)	Вход ул. Гагарина Ю., 50-52	Рекция	70	30	Бесканальная	443	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	788	788
5.790	ул. Гагарина, 50-52	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Гагарина 50-52 (44) - Выход Котельная Гагарина 50-52 (44)	Выход Котельная Гагарина 50-52 (44)	Выход Котельная Гагарина 50-52 (44)	Рекция	70	22	Бесканальная	325	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	604	604
5.791	ул. Гагарина, 55	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП - ул. Гагарина Ю., 55	ЦТП	ул. Гагарина Ю., 55	Рекция	100	70	Бесканальная	1 182	2021	Средства областного бюджета	0	-	25	1 306	-	-	-	0	0	1 331
5.792	ул. Гагарина, 55	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход ГВС - ул. Гагарина Ю., 55	выход ГВС	ул. Гагарина Ю., 55	Рекция	70	70	Бесканальная	1 034	2021	Средства областного бюджета	0	-	22	1 142	-	-	-	0	0	1 163
5.793	ул. Гагарина, 55	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Гагарина Ю., 55 - ЦТП	Котельная Гагарина Ю., 55	ЦТП	Рекция	100	5	Бесканальная	84	2021	Средства областного бюджета	0	-	2	93	-	-	-	0	0	95
5.794	ул. Горького, 178	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID	ID 3761	Потребитель	Рекция	50	24,27	Бесканальная	327	2021	Средства областного бюджета	0	-	7	362	-	-	-	0	0	368

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		3761 - Потребитель																			
5.795	ул. Горького, 178	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3755 - Потребитель	ID 3755	Потребител ь	Рек- ция	50	58,27	Беска наль ная	786	2021	Средства областного бюджета	0	-	17	868	-	-	-	0	0	885
5.796	ул. Емельянова , 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310 - Вход ул. Емельянова подполк., 300-310	Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310	Вход ул. Емельянова подполк., 300-310	Рек- ция	100	55	Беска наль ная	929	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	22	1 131	-	0	0	1 152
5.797	ул. Емельянова , 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Емельянова, 300 - Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310	Выход Котельная Емельянова, 300	Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310	Рек- ция	125	45	Беска наль ная	843	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	21	1 075	0	0	1 095
5.798	ул. Емельянова , 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310 - ТК 1	Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310	ТК 1	Рек- ция	70	13	Беска наль ная	192	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	273	0	273
5.799	ул. Емельянова , 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 5161 - Выход ул. Емельянова подполк., 284-298	ID 5161	Выход ул. Емельянова подполк., 284-298	Рек- ция	200	45	Беска наль ная	1 196	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 861	0	1 861
5.800	ул. Емельянова , 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход ул. Емельянова подполк., 284-298 - ID 5161	Вход ул. Емельянова подполк., 284-298	ID 5161	Рек- ция	200	40	Беска наль ная	1 063	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 730	0	1 730
5.801	ул. Емельянова , 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход ул. Емельянова подполк., 272-282 - ID 5166	Вход ул. Емельянова подполк., 272-282	ID 5166	Рек- ция	200	41	Беска наль ная	1 090	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	35	1 821	1 856
5.802	ул. Емельянова , 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 5166 - Выход ул. Емельянова подполк., 272-282	ID 5166	Выход ул. Емельянова подполк., 272-282	Рек- ция	150	60	Беска наль ная	1 272	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	41	2 126	2 166
5.803	ул. Емельянова , 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке:	Выход ул. Емельянова	Смена вида прокладки	Рек- ция	150	30	Беска наль ная	636	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 132	1 132

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		Выход ул. Емельянова подполк., 272-282 - Смена вида прокладки	подполк., 272-282																		
5.804	ул. Емельянова , 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - Вход ул. Емельянова подполк., 284-298	Задвижка	Вход ул. Емельянова подполк., 284-298	Рек- ция	200	5	Беска наль ная	133	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	247	247
5.805	ул. Емельянова , 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 5148 - Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310	ID 5148	Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310	Рек- ция	100	45	Беска наль ная	760	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	19	1 013	0	1 033
5.806	ул. Емельянова , 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310 - ТК 1	Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310	ТК 1	Рек- ция	50	13	Беска наль ная	175	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	261	0	261
5.807	ул. Емельянова , 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход ул. Емельянова подполк., 272-282 - Смена вида прокладки	Выход ул. Емельянова подполк., 272-282	Смена вида прокладки	Рек- ция	100	30	Беска наль ная	507	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	942	942
5.808	ул. Емельянова , 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Емельянова 80 Зуч - Котельная Емельянова 80	Котельная Емельянова 80 Зуч	Котельная Емельянова 80	Рек- ция	200	25	Беска наль ная	665	2020	Средства областного бюджета	0	13	698	-	-	-	-	0	0	712
5.809	ул. Емельянова , 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Емельянова 80 - ID 2829	Котельная Емельянова 80	ID 2829	Рек- ция	200	45	Беска наль ная	1 196	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	26	1 388	-	-	0	0	1 414
5.810	ул. Емельянова , 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 2829 - ТК	ID 2829	ТК	Рек- ция	100	1	Беска наль ная	17	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	31	31
5.811	ул. Емельянова , 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК - Задвижка	ТК	Задвижка	Рек- ция	100	1	Беска наль ная	17	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	31	31
5.812	ул. Емельянова , 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - Вход	Задвижка	Вход ул. Емельянова подполк., 82-88	Рек- ция	70	29	Беска наль ная	428	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	697	0	697

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ул. Емельянова подполк., 82-88																			
5.813	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 2829 - ID 2832	ID 2829	ID 2832	Рекция	200	11	Бесканальная	292	2020	Средства областного бюджета	0	6	307	-	-	-	-	0	0	313
5.814	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 2832 - ID 3478	ID 2832	ID 3478	Рекция	150	27	Бесканальная	572	2021	Средства областного бюджета	0	-	12	632	-	-	-	0	0	644
5.815	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3478 - ID 3480	ID 3478	ID 3480	Рекция	150	27	Бесканальная	572	2021	Средства областного бюджета	0	-	12	632	-	-	-	0	0	644
5.816	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3480 - ID 3455	ID 3480	ID 3455	Рекция	150	34	Бесканальная	721	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	16	836	-	-	0	0	852
5.817	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3455 - ID 3484	ID 3455	ID 3484	Рекция	125	35	Бесканальная	656	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	-	15	798	-	0	0	814
5.818	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3484 - ID 3486	ID 3484	ID 3486	Рекция	125	30	Бесканальная	562	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	14	717	0	0	730
5.819	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3486 - ID 3457	ID 3486	ID 3457	Рекция	125	36	Бесканальная	675	2022	Средства областного бюджета	0	-	-	15	783	-	-	0	0	797
5.820	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3457 - ID 3488	ID 3457	ID 3488	Рекция	125	37	Бесканальная	693	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	986	0	986
5.821	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3488 - ID 3490	ID 3488	ID 3490	Рекция	125	19	Бесканальная	356	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	529	0	529
5.822	ул. Карташева, 10	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-4 - ул. Карташева ст. серж., 4-4в	ТК-4	ул. Карташева ст. серж., 4-4в	Рекция	50	7	Бесканальная	94	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	154	0	154
5.823	ул. Лесопарковая, 38	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Лесопарковая, 38 - ID 3999	Котельная Лесопарковая, 38	ID 3999	Рекция	70	6	Бесканальная	89	2021	Средства областного бюджета	0	-	2	98	-	-	-	0	0	100
5.824	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из Летняя, 50а - УТ 1	Выход из Летняя, 50а	УТ 1	Рекция	200	7	Бесканальная	186	2021	Средства областного бюджета	0	-	4	206	-	-	-	0	0	209

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.825	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. Коммунистическая, 61-79 - Выход из ул. Коммунистическая, 61-79	Вход в ул. Коммунистическая, 61-79	Выход из ул. Коммунистическая, 61-79	Рекция	150	13	Бесканальная	276	2021	Средства областного бюджета	0	-	6	304	-	-	-	0	0	310
5.826	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из ул. Коммунистическая, 61-79 - Отв. ул. Коммунистическая, 61-79	Выход из ул. Коммунистическая, 61-79	Отв. ул. Коммунистическая, 61-79	Рекция	100	12	Бесканальная	203	2021	Средства областного бюджета	0	-	4	224	-	-	-	0	0	228
5.827	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Коммунистическая, 61-79 - Выход в ул. Коммунистическая, 61-79	Отв. ул. Коммунистическая, 61-79	Выход в ул. Коммунистическая, 61-79	Рекция	100	53	Бесканальная	895	2021	Средства областного бюджета	0	-	19	989	-	-	-	0	0	1 008
5.828	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход в ул. Коммунистическая, 61-79 - Вход в ул. Коммунистическая, 53-59	Выход в ул. Коммунистическая, 61-79	Вход в ул. Коммунистическая, 53-59	Рекция	100	40	Бесканальная	676	2021	Средства областного бюджета	0	-	14	746	-	-	-	0	0	760
5.829	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. Коммунистическая, 53-59 - Отв. на ул. Коммунистическая, 53-59	Вход в ул. Коммунистическая, 53-59	Отв. на ул. Коммунистическая, 53-59	Рекция	100	46	Бесканальная	777	2021	Средства областного бюджета	0	-	16	858	-	-	-	0	0	874
5.830	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ул. Коммунистическая, 53-59 - Выход из ул. Коммунистическая, 53-59	Отв. на ул. Коммунистическая, 53-59	Выход из ул. Коммунистическая, 53-59	Рекция	70	24	Бесканальная	354	2021	Средства областного бюджета	0	-	7	391	-	-	-	0	0	399

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
5.831	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из ул. Коммунистическ ая, 53-59 - Вход в ул. Коммунистическ ая, 51	Выход из ул. Коммунистич еская, 53-59	Вход в ул. Коммунист ическая, 51	Рек- ция	70	13	Беска наль ная	192	2021	Средства областного бюджета	0	-	4	212	-	-	-	0	0	216
5.832	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. Коммунистическ ая, 61а - ТП ул. Коммунистическ ая, 61а	Вход в ул. Коммунистич еская, 61а	ТП ул. Коммунист ическая, 61а	Рек- ция	70	56	Беска наль ная	827	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 230	0	1 230
5.833	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: УТ2 - Вход в ул. Коммунистическ ая, 61а	УТ2	Вход в ул. Коммунист ическая, 61а	Рек- ция	70	11	Беска наль ная	162	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	253	0	253
5.834	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. Коммунистическ ая, 61а - ТП ул. Коммунистическ ая, 61а	Вход в ул. Коммунистич еская, 61а	ТП ул. Коммунист ическая, 61а	Рек- ция	125	3	Беска наль ная	56	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	94	96
5.835	ул. Маршала Новикова, 4–6	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Новикова 4 4уч - ЦТП	Котельная Новикова 4 4уч	ЦТП	Рек- ция	100	5	Беска наль ная	84	2021	Средства областного бюджета	0	-	2	93	-	-	-	0	0	95
5.836	ул. П. Морозова, 101–113	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная П.Морозова, 101- 113 - ул. Беговая, 70-80	Котельная П.Морозова, 101-113	ул. Беговая, 70-80	Рек- ция	70	10	Беска наль ная	148	2021	Средства областного бюджета	0	-	3	163	-	-	-	0	0	166
5.837	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП - ID 3232	ЦТП	ID 3232	Рек- ция	125	5	Беска наль ная	94	2021	Средства областного бюджета	0	-	2	103	-	-	-	0	0	105
5.838	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: УТ 1 - Вход ул. Морозова П., 115б	УТ 1	Вход ул. Морозова П., 115б	Рек- ция	70	7	Беска наль ная	103	2021	Средства областного бюджета	0	-	2	114	-	-	-	0	0	116

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.839	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: УТ 1 - Вход ул. Морозова П., 115в	УТ 1	Вход ул. Морозова П., 115в	Рекция	50	25	Бесканальная	337	2021	Средства областного бюджета	0	-	7	372	-	-	-	0	0	380
5.840	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Морозова, 115 - УТ 2	Выход Котельная Морозова, 115	УТ 2	Рекция	125	30	Бесканальная	562	2021	Средства областного бюджета	0	-	12	621	-	-	-	0	0	633
5.841	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3254 - Вход ул. Коммунистическая, 46а-г	ID 3254	Вход ул. Коммунистическая, 46а-г	Рекция	70	45	Бесканальная	665	2020	Средства областного бюджета	0	13	698	-	-	-	-	0	0	711
5.842	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - Смена вида прокладки	Смена года прокладки	Смена вида прокладки	Рекция	70	62	Бесканальная	916	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 361	0	1 361
5.843	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - ID 3252	Смена года прокладки	ID 3252	Рекция	70	40	Бесканальная	591	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	919	0	919
5.844	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Морозова, 115 - Смена года прокладки	Выход Котельная Морозова, 115	Смена года прокладки	Рекция	70	6	Бесканальная	89	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	144	0	144
5.845	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3252 - ID 3254	ID 3252	ID 3254	Рекция	70	10	Бесканальная	148	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	240	0	240
5.846	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - Вход ул. Коммунистическая, 35	Задвижка	Вход ул. Коммунистическая, 35	Рекция	50	105	Бесканальная	1 417	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	45	2 367	2 412
5.847	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена вида прокладки - Смена года прокладки	Смена вида прокладки	Смена года прокладки	Рекция	70	5	Бесканальная	74	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	123	126

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.848	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: УТ 3 - Задвижка	УТ 3	Задвижка	Рекция	50	2	Бесканальная	27	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	48	48
5.849	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: УТ 3 - Вход ул. Коммунистическая, 37-37а	УТ 3	Вход ул. Коммунистическая, 37-37а	Рекция	100	35	Бесканальная	591	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 099	1 099
5.850	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Морозова, 115 - Смена года прокладки	Выход Котельная Морозова, 115	Смена года прокладки	Рекция	70	6	Бесканальная	89	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	158	158
5.851	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - Задвижка 29572	Смена года прокладки	Задвижка 29572	Рекция	70	40	Бесканальная	591	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	919	0	919
5.852	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 29572 - 33645	Задвижка 29572	33645	Рекция	70	10	Бесканальная	148	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	240	0	240
5.853	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - Вход ул. Коммунистическая, 46а-г	Смена года прокладки	Вход ул. Коммунистическая, 46а-г	Рекция	70	36	Бесканальная	532	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	790	0	790
5.854	ул. П. Морозова, 56	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. П.Морозова.2-2а - ТП на ул. П.Морозова.2-2а	Вход в ул. П.Морозова.2-2а	ТП на ул. П.Морозова.2-2а	Рекция	150	47	Бесканальная	997	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 482	0	1 482
5.855	ул. Солнечная, 59	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 35811 - 33484	ID 35811	33484	Рекция	100	237,5	Бесканальная	4 012	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	7 460	7 460
5.856	ул. Суворова, 41	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная ул. Суворова, 41 - ID 19359	Котельная ул. Суворова, 41	ID 19359	Рекция	100	10	Бесканальная	169	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	5	282	288
5.857	ул. Суворова, 41	Реконструкция тепловых сетей на участке:	Выход Котельная ул. Суворова, 41	Вход ул. Суворова	Рекция	70	21,4	Бесканальная	316	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	514	0	514

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Выход Котельная ул. Суворова, 41 - Вход ул. Суворова А., 37-39 №2		А., 37-39 №2																	
5.858	ул. Суворова, 41	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 19359 - Выход Котельная ул. Суворова, 41	ID 19359	Выход Котельная ул. Суворова, 41	Рекция	70	6,41	Бесканальная	95	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	168	168
5.859	ул. Тихорецкий тупик, 7-11	Реконструкция тепловых сетей на участке: Тихорецкий тупик, 7-11, встр. - Выход Котельная Тихорецкий тупик, 7-11	Тихорецкий тупик, 7-11, встр.	Выход Котельная Тихорецкий тупик, 7-11	Рекция	125	15	Бесканальная	281	2021	Средства областного бюджета	0	-	6	310	-	-	-	0	0	316
5.860	ул. Тихорецкий тупик, 7-12	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Тихорецкий тупик, 7-11 - Выход Тихорецкий туп., 7-11	Выход Котельная Тихорецкий тупик, 7-11	Выход Тихорецкий туп., 7-11	Рекция	50	12	Бесканальная	162	2021	Средства областного бюджета	0	-	3	179	-	-	-	0	0	182
5.861	ул. Тихорецкий тупик, 7-13	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Тихорецкий туп., 7-11 - Вход Тихорецкий туп., 13	Выход Тихорецкий туп., 7-11	Вход Тихорецкий туп., 13	Рекция	50	57	Бесканальная	769	2021	Средства областного бюджета	0	-	16	849	-	-	-	0	0	865
5.862	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4291 - ТК-5	ID 4291	ТК-5	Рекция	32	9,4	Бесканальная	117	2021	Средства областного бюджета	0	-	2	129	-	-	-	0	0	131
5.863	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-5 - ул. Транспортная, 15-17	ТК-5	ул. Транспортная, 15-17	Рекция	50	3,5	Бесканальная	47	2021	Средства областного бюджета	0	-	1	52	-	-	-	0	0	53
5.864	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Транспортная, 11-13 - ул. Транспортная, 11-13	Отв. ул. Транспортная, 11-13	ул. Транспортная, 11-13	Рекция	25	4,7	Бесканальная	56	2021	Средства областного бюджета	0	-	1	62	-	-	-	0	0	64

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.865	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4316 - ТК-7	ID 4316	ТК-7	Рекция	32	9,4	Бесканальная	117	2021	Средства областного бюджета	0	-	2	129	-	-	-	0	0	131
5.866	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-7 - ул. Транспортная, 7-9	ТК-7	ул. Транспортная, 7-9	Рекция	50	4,1	Бесканальная	55	2021	Средства областного бюджета	0	-	1	61	-	-	-	0	0	62
5.867	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Транспортная, 25 - Выход Котельная Транспортная, 25	Котельная Транспортная, 25	Выход Котельная Транспортная, 25	Рекция	150	50,5	Бесканальная	1 071	2021	Средства областного бюджета	0	-	22	1 183	-	-	-	0	0	1 205
5.868	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Транспортная, 23 - Смена года прокладки	Отв. ул. Транспортная, 23	Смена года прокладки	Рекция	50	17	Бесканальная	229	2021	Средства областного бюджета	0	-	5	253	-	-	-	0	0	258
5.869	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Транспортная, 23 - Точка А	Отв. ул. Транспортная, 23	Точка А	Рекция	150	45	Бесканальная	954	2021	Средства областного бюджета	0	-	20	1 054	-	-	-	0	0	1 074
5.870	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 28172 - ID 4275	ID 28172	ID 4275	Рекция	50	5	Бесканальная	67	2021	Средства областного бюджета	0	-	1	74	-	-	-	0	0	76
5.871	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4275 - ID 28174	ID 4275	ID 28174	Рекция	50	12	Бесканальная	162	2021	Средства областного бюджета	0	-	3	179	-	-	-	0	0	182
5.872	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4273 - ID 36055	ID 4273	ID 36055	Рекция	50	4	Бесканальная	54	2021	Средства областного бюджета	0	-	1	60	-	-	-	0	0	61
5.873	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 36055 - ID 4285	ID 36055	ID 4285	Рекция	50	10	Бесканальная	135	2021	Средства областного бюджета	0	-	3	149	-	-	-	0	0	152
5.874	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4285 - ID 36057	ID 4285	ID 36057	Рекция	50	10	Бесканальная	135	2021	Средства областного бюджета	0	-	3	149	-	-	-	0	0	152
5.875	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 36057 - Вход ул. Транспортная, 16	ID 36057	Вход ул. Транспортная, 16	Рекция	50	12,5	Бесканальная	169	2021	Средства областного бюджета	0	-	4	186	-	-	-	0	0	190

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинансировано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.876	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: Точка А - ID 4291	Точка А	ID 4291	Рекция	125	55	Бесканальная	1 031	2021	Средства областного бюджета	0	-	22	1 138	-	-	-	0	0	1 160
5.877	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4291 - ID 4301	ID 4291	ID 4301	Рекция	125	57,8	Бесканальная	1 083	2021	Средства областного бюджета	0	-	23	1 196	-	-	-	0	0	1 219
5.878	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4301 - ID 4316	ID 4301	ID 4316	Рекция	125	58,5	Бесканальная	1 096	2021	Средства областного бюджета	0	-	23	1 211	-	-	-	0	0	1 234
5.879	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Транспортная, 36 - Вход ул. Транспортная, 3а, б	Отв. ул. Транспортная, 36	Вход ул. Транспортная, 3а, б	Рекция	32	32	Бесканальная	397	2020	Средства областного бюджета	23	8	417	-	-	-	-	0	0	425
5.880	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4361 - Вход ул. Транспортная, 2г	ID 4361	Вход ул. Транспортная, 2г	Рекция	50	19,7	Бесканальная	266	2021	Средства областного бюджета	0	-	6	294	-	-	-	0	0	299
5.881	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4367 - ID 4370	ID 4367	ID 4370	Рекция	70	38	Бесканальная	561	2021	Средства областного бюджета	0	-	12	620	-	-	-	0	0	632
5.882	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4370 - ID 4372	ID 4370	ID 4372	Рекция	70	36,3	Бесканальная	536	2021	Средства областного бюджета	0	-	11	592	-	-	-	0	0	603
5.883	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4372 - ID 4376	ID 4372	ID 4376	Рекция	70	34,5	Бесканальная	509	2021	Средства областного бюджета	0	-	11	563	-	-	-	0	0	573
5.884	ул. Чувашская, 1А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Чувашская, 1а (7) 1уч - ID 35529	Котельная Чувашская, 1а (7) 1уч	ID 35529	Рекция	100	1	Бесканальная	17	2021	Средства областного бюджета	0	-	0	19	-	-	-	0	0	19
5.885	ул. Чувашская, 1А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход котельная Чувашская, 1а - Вход ул. Гагарина Ю., 26-28	Выход котельная Чувашская, 1а	Вход ул. Гагарина Ю., 26-28	Рекция	100	18	Бесканальная	304	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	565	565
5.886	ул. Чувашская, 4	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная	Выход Котельная Чувашская, 4	ТК-1	Рекция	125	50	Бесканальная	937	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	1 742	1 742

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимост ь в ценах 2019 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации , гг.	Источник финансиров ания	Профинанси ровано к 2019	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протя женно сть, м	Вид прок ладк и					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025- 2029	2030- 2034	ИТО ГО
		Чувашская, 4 - ТК-1																			
5.887	ул. Невского, 90	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID3747 - ID33577	ID3747	ID33577	Рек- ция	150	211	Надз емна я	5 678	2019-2020	Внебюджетн ые источники	0	442	5 236	0	0	-	-	0	0	5 678