

Городской округ «Город Калининград»

---

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

"\_\_\_\_" 202\_\_ г.

"\_\_\_\_" 202\_\_ г.

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

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

Ярославль 2020



ИНТЕГРАТОР  
Инженерные системы

Общество с ограниченной ответственностью  
Компания «Интегратор»  
Тел.: 8 800 333 5776  
[www.int76.ru](http://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 2020

Приложение 10. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

Таблица 1 – Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

№ п/п	Источник	Наименование мероприятия	Начало участка	Конец участка	Вид работ	Основные технические характеристики			Стоимость в ценах 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)												
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО					
<b>Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей</b>									3 584 821				97 651	527 199	507 124	628 802	623 312	99 259	1 380 945	732 677	4 259 261				
1	<b>Мероприятия по строительству тепловых сетей с целью обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки и повышения качества теплоснабжения потребителей</b>								813 812				18 757	326 080	170 292	65 495	39 542	55 096	157 759	101 343	915 606				
1.1	ул. Берестяная	Строительство тепловых сетей на участке: Балтптицером - Проект планировки №36	Балтптицером	Проект планировки №36	CMP	70	89	Бесканальная	765	2022	Внебюджетные источники	0	-	40	786	-	-	0	0	826					
1.2	ул. Берестяная	Строительство тепловых сетей на участке: Балтптицером - Проект планировки №31	Балтптицером	Проект планировки №31	CMP	80	211	Бесканальная	2 149	2022	Внебюджетные источники	0	-	0	2 324	-	-	0	0	2 324					
1.3	ул. Берестяная	Строительство тепловых сетей на участке: Балтптицером - Проект планировки №13	Балтптицером	Проект планировки №13	CMP	200	335	Бесканальная	7 361	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	-	1 592	1 656	1 722	3 654	0	8 624					
1.4	ул. Берестяная	Строительство тепловых сетей на участке: ул. Берестяная - ТК-11	ул. Берестяная	TK-11	CMP	250	108,26	Бесканальная	3 010	2020	Внебюджетные источники	0	3 010	-	-	-	-	0	0	3 010					
1.5	ул. Берестяная	Строительство тепловых сетей на участке: ТК-11 - точка А	TK-11	точка А	CMP	250	328	Бесканальная	9 119	2020	Внебюджетные источники	0	9 119	-	-	-	-	0	0	9 119					
1.6	ул. Берестяная	Строительство тепловых сетей на участке: точка А - потребители ул. Магнитогорская 3-за, ул. Алданская 30а	точка А	потребители ул. Магнитогорская 3-за, ул. Алданская 30а	CMP	50	242	Бесканальная	1 527	2020	Внебюджетные источники	0	1 527	-	-	-	-	0	0	1 527					
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 39:15:130710:1358.	ул. Рассветная	общеобразовательная школа по ул. Рассветной в г. Калининграде в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:130710:1358.	CMP	125	194	Бесканальная	2 703	2020	Внебюджетные источники	0	2 703	-	-	-	-	0	0	2 703					
1.8	ул. Карташева, 10	Строительство тепловых сетей на участке: ул. Карташева, 10 - проект планировки №6	ул. Карташева, 10	проект планировки №6	CMP	65	380	Бесканальная	3 054	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	0	661	687	715	1 516	0	3 578					
1.9	ул. Карташева, 10	Строительство тепловых сетей на участке: ул. Карташева, 10 - проект планировки №6	ул. Карташева, 10	проект планировки №6	CMP	100	382	Бесканальная	4 603	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	0	996	1 036	1 077	2 285	0	5 393					
1.10	РТС Прибрежная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС	РТС Прибрежная	Проект планировки №7	CMP	125	269	Бесканальная	3 747	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	0	811	843	877	1 860	0	4 391					

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Прибрежная - Проект планировки №7																		
1.11	РТС Прибрежная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Прибрежная - Проект планировки №7	РТС Прибрежная	Проект планировки №7	CMP	150	211	Бесканальная	3 350	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	0	725	754	784	1 663	0	3 925
1.12	РТС Чкаловск	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Чкаловск - Проект планировки №5	РТС Чкаловск	Проект планировки №5	CMP	150	150	Бесканальная	2 382	2027-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	0	3 966	3 966
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	CMP	100	466	Бесканальная	1 254	2027-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	3 292	5 038	8 330
1.14	Котельная Транспортная, 25	Строительство тепловых сетей на участке: в районе ответвления на ул. Транспортная, 3б - «Здание администрации и лаборатория», г. Калининград, ул. Транспортная в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:150405:166	в районе ответвления на ул. Транспортная, 3б	«Здание администрации и лаборатория», г. Калининград, ул. Транспортная в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:150405:166	Строительство	50	56	Бесканальная	2 236	2018-2020	Внебюджетные источники	23	2 213	0	0	-	-	0	0	2 213
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	CMP	100	232	Бесканальная	2 796	2020	Внебюджетные источники	0	2 796	-	-	-	-	0	0	2 796
1.16	Котельная Малое Борисово	Строительство тепловых сетей на участке: Котельная Малое Борисово - Проект планировки №27	Котельная Малое Борисово	Проект планировки №27	CMP	200	737	Бесканальная	16 194	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	0	3 503	3 643	3 789	8 039	0	18 974
1.17	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Восточная - Проект планировки №26нов	РТС Восточная	Проект планировки №26нов	CMP	65	520	Канальная	8 501	2027-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	4 988	7 633	12 622
1.18	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС	РТС Восточная	Проект планировки №3	CMP	250	241	Бесканальная	6 700	2021-2026	Внебюджетные источники	2 582	0	1 161	1 208	1 256	1 306	2 772	0	7 703

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Восточная - Проект планировки №3																		
1.19	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Восточная - Проект планировки №3	РТС Восточная	Проект планировки №3	CMP	500	266	Бесканальная	19 843	2021-2026	Внебюджет ные источники	0	0	3 440	3 577	3 720	3 869	8 208	0	22 814
1.20	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Восточная - Проект планировки №4	РТС Восточная	Проект планировки №4	CMP	350	600	Бесканальная	23 386	2021-2026	Внебюджет ные источники	3 715	0	4 054	4 216	4 384	4 560	9 674	0	26 888
1.21	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Восточная - Проект планировки №29	РТС Восточная	Проект планировки №29	CMP	250	378	Бесканальная	10 509	2021	Внебюджет ные источники	2 219	0	10 929	-	-	-	0	0	10 929
1.22	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (МКД)	РТС Восточная	Проект планировки №3	CMP	150	47,3	Бесканальная	751	2021-2026	Внебюджет ные источники	0	-	130	135	141	146	311	0	863
1.23	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (МКД)	РТС Восточная	Проект планировки №3	CMP	200	45,48	Бесканальная	999	2021-2026	Внебюджет ные источники	0	-	173	180	187	195	413	0	1 149
1.24	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (МКД)	РТС Восточная	Проект планировки №3	CMP	150	86,76	Бесканальная	1 378	2021-2026	Внебюджет ные источники	0	-	239	248	258	269	570	0	1 584
1.25	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (МКД)	РТС Восточная	Проект планировки №3	CMP	150	71,32	Бесканальная	1 132	2021-2026	Внебюджет ные источники	0	-	196	204	212	221	468	0	1 302
1.26	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (МКД)	РТС Восточная	Проект планировки №3	CMP	150	113,69	Бесканальная	1 805	2021-2026	Внебюджет ные источники	0	-	313	325	338	352	747	0	2 075
1.27	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (МКД)	РТС Восточная	Проект планировки №3	CMP	100	58,05	Бесканальная	700	2021-2026	Внебюджет ные источники	0	-	121	126	131	136	289	0	804
1.28	РТС Восточная	Строительство тепловых сетей: РТС Восточная - Проект планировки №3 (ОДЗ)	РТС Восточная	Проект планировки №3	CMP	200	133,73	Бесканальная	2 938	2021-2026	Внебюджет ные источники	0	-	509	530	551	573	1 216	0	3 378
1.29	РТС Горького	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Горького - Проект планировки №84	РТС Горького	Проект планировки №84	CMP	150	331	Бесканальная	5 256	2021-2023	Внебюджет ные источники	0	0	1 822	1 895	1 971	-	0	0	5 687
1.30	РТС Красная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Красная -	РТС Красная	Жилой дом. Ул. Солдатская, д. 8-10-12	CMP	200	496	Бесканальная	10 899	2020	Внебюджет ные источники	0	10 899	-	-	-	-	0	0	10 899

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		Жилой дом. Ул. Солдатская, д. 8- 10-12																			
1.31	РТС Красная	Строительство тепловых сетей: РТС Красная - Проект планировки №151	РТС Красная	Проект планировки №151	CMP	100	360,66	Бесканальная	4 346	2027	Внебюджет- ные источники	0	-	-	-	-	-	7 353	0	7 353	
1.32	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Северная - Проект планировки №95	РТС Северная	Проект планировки №95	CMP	100	252	Канальная	5 588	2027-2033	Внебюджет- ные источники	0	-	-	-	-	-	3 279	5 018	8 297	
1.33	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Северная - Проект планировки №11	РТС Северная	Проект планировки №11	CMP	150	140	Бесканальная	2 223	2022-2026	Внебюджет- ные источники	0	-	-	481	500	520	1 103	0	2 604	
1.34	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Северная - Проект планировки №70	РТС Северная	Проект планировки №70	CMP	200	336	Бесканальная	7 383	2021-2023	Внебюджет- ные источники	0	0	2 559	2 662	2 768	-	0	0	7 989	
1.35	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Северная - Проект планировки №2	РТС Северная	Проект планировки №2	CMP	200	475	Канальная	14 842	2021-2023	Внебюджет- ные источники	0	0	5 145	5 351	5 565	-	0	0	16 061	
1.36	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 квартирного типа по ул. Невского	CMP	200	597	Бесканальная	16 749	2019-2022	Внебюджет- ные источники	0	-	16 749	-	-	-	0	0	16 749	
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 квартирного типа по ул. Невского	CMP	150	150	Бесканальная	2 382	2020-2022	Внебюджет- ные источники	0	794	826	859	-	-	0	0	2 478	
1.38	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Северная - Проект планировки №157	РТС Северная	Проект планировки №157	CMP	150	206	Канальная	5 437	2021	Внебюджет- ные источники	0	-	5 655	-	-	-	0	0	5 655	
1.39	РТС Северная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Северная - Проект планировки №155	РТС Северная	Проект планировки №155	CMP	150	112	Канальная	2 956	2022	Внебюджет- ные источники	0	-	0	3 197	-	-	0	0	3 197	
1.40	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №12	РТС Цепрусс	Проект планировки №12	CMP	250	1782	Бесканальная	49 541	2027-2033	Внебюджет- ные источники	0	-	-	-	-	-	29 072	44 486	73 558	

**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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
1.41	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №42	РТС Цепрусс	Проект планировки №42	CMP	125	745	Бесканальная	10 379	2022-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	935	973	1 012	5 699	5 436	14 056
1.42	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №42	РТС Цепрусс	Проект планировки №42	CMP	50	84	Бесканальная	530	2022-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	48	50	52	291	278	718
1.43	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №14	РТС Цепрусс	Проект планировки №14	CMP	50	115	Бесканальная	726	2021-2033	Внебюджетные источники	0	0	58	60	63	65	368	351	966
1.44	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №14	РТС Цепрусс	Проект планировки №14	CMP	100	104	Бесканальная	1 253	2021-2033	Внебюджетные источники	0	0	100	104	108	113	635	606	1 667
1.45	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №14	РТС Цепрусс	Проект планировки №14	CMP	200	45	Бесканальная	989	2021-2033	Внебюджетные источники	0	0	79	82	86	89	501	478	1 315
1.46	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Цепрусс - Проект планировки №14	РТС Цепрусс	Проект планировки №14	CMP	200	644	Бесканальная	14 151	2021-2033	Внебюджетные источники	0	0	1 132	1 177	1 224	1 273	7 173	6 842	18 822
1.47	РТС Цепрусс	Строительство тепловых сетей на участке: ТК-новая (т. Б.) - ИВС и комплекс зданий и сооружений по пр. Победы 189	ТК-новая (т. Б.)	ИВС и комплекс зданий и сооружений по пр. Победы 189	CMP	65	73	Бесканальная	1 117	2018-2020	Внебюджетные источники	29	1 088	-	-	-	-	0	0	1 088
1.48	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	CMP	40	22	Бесканальная	993	2018-2020	Внебюджетные источники	0	993	-	-	-	-	0	0	993
1.49	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	CMP	50	81,34	Бесканальная	513	2019-2020	Внебюджетные источники	257	257	-	-	-	-	0	0	257
1.50	РТС Южная	Строительство тепловых сетей на участке: РТС Южная - Проект планировки №41	РТС Южная	Проект планировки №41	CMP	125	179	Канальная	4 215	2027-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	2 473	3 785	6 258
1.51	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей: ТЭЦ-2 - Здание теплового пункта под склад стройматериалов	РТС Южная	Заявка на ТУ от 23.10.2014, договор №552-16 от 13.05.2016	CMP	80	43,53	Бесканальная	443	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	0	499	-	0	0	499

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		в г. Калининград, ул.Киевская, 17 «а»		доп. от 28.12.2018																
1.52	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	CMP	80	16,62	Бесканальная	169	2020-2021	Внебюджетные источники	0	85	88	-	-	-	0	0	173
1.53	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	CMP	250	75	Бесканальная	470	2019-2020	Внебюджетные источники	0	470	-	-	-	-	0	0	470
1.54	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	3 376	2018-2020	Внебюджетные источники	674	2 702	-	-	-	-	0	0	2 702
1.55	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	137	2020	Внебюджетные источники	0	137	-	-	-	-	0	0	137
1.56	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Проект планировки №18	ТЭЦ-2	Проект планировки №18	CMP	250	126	Бесканальная	3 503	2026-2030	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	3 764	1 037	4 801
1.57	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Жилой дом №1 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:16 67	ТЭЦ-2	Жилой дом №1 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:16 67	CMP	200	80	Бесканальная	522	2018-2020	Внебюджетные источники	58	464	-	-	-	-	0	0	464
1.58	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Жилой дом №2 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:16 67	ТЭЦ-2	Жилой дом №2 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:16 67	CMP	200	80	Бесканальная	695	2018-2020	Внебюджетные источники	76	619	-	-	-	-	0	0	619
1.59	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Жилой дом №4 по ГП, ул. Левитана-	ТЭЦ-2	Жилой дом №4 по ГП, ул. Левитана-Станиславского-	CMP	200	80	Бесканальная	2 521	2018-2020	Внебюджетные источники	25	2 496	-	-	-	-	0	0	2 496

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Станиславского-Подполковника Емельянова, 39:15:141717:1667		Подполковника Емельянова, 39:15:141717:1667																
1.60	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	CMP	200	80	Бесканальная	525	2018-2020	Внебюджетные источники	60	465	-	-	-	-	0	0	465
1.61	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	CMP	200	80	Бесканальная	1 749	2018-2020	Внебюджетные источники	28	1 721	-	-	-	-	0	0	1 721
1.62	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - ул. Школьная, д. 6 Жилой дом	ТЭЦ-2	ул. Школьная, д. 6 Жилой дом	CMP	150	253	Канальная	6 678	2020	Внебюджетные источники	0	6 678	-	-	-	-	0	0	6 678
1.63	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - ул. Школьная, д. 6 Жилой дом	ТЭЦ-2	ул. Школьная, д. 6 Жилой дом	CMP	80	90	Канальная	1 589	2020	Внебюджетные источники	0	1 589	-	-	-	-	0	0	1 589
1.64	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)	CMP	100	23	Канальная	510	2020	Внебюджетные источники	0	510	-	-	-	-	0	0	510
1.65	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 Смельчаков-ул. Окская-дор. Окружная в Балтийском и Московском районах г. Калининграда	ТЭЦ-2	Проект планировки №8	CMP	200	153	Бесканальная	3 362	2027-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	0	5 598	5 598
1.66	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей: РТС ТЭЦ-2 - Проект планировки №8 в границах	ТЭЦ-2	Проект планировки №8	CMP	300	149	Бесканальная	5 039	2027-2033	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	0	8 391	8 391

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		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																		
1.67	Юго-западного жилого района	Строительство тепловых сетей на участке: Юго-западного жилого района - Проект планировки №15	Юго-западного жилого района	Проект планировки №15	CMP	500	241	Бесканальная	17 978	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	-	3 889	4 045	4 206	8 924	0	21 065
1.68	Юго-западного жилого района	Строительство тепловых сетей на участке: Юго-западного жилого района - Проект планировки №15	Юго-западного жилого района	Проект планировки №15	CMP	100	41	Бесканальная	494	2022-2026	Внебюджетные источники	0	-	-	107	111	116	245	0	579
1.69	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Проект планировки №9	ТЭЦ-2	Проект планировки №9	CMP	100	308	Бесканальная	3 711	2026-2030	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	3 988	1 099	5 087
1.70	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке: ТЭЦ-2 - Проект планировки №9	ТЭЦ-2	Проект планировки №9	CMP	300	130	Бесканальная	4 397	2026-2030	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	4 725	1 302	6 026
1.71	Котельная «Чувашская, 4»	Строительство тепловых сетей на участке: - Здания ветлаборатории, вивария и радиологической лаборатории с объединением их в единое здание по ул. Танковой, 15 в г. Калининграде		Здания ветлаборатории, вивария и радиологической лаборатории с объединением их в единое здание по ул. Танковой, 15 в г. Калининграде	CMP	80	432,68	Бесканальная	4 406	2019-2020	Внебюджетные источники	0	4 406	-	-	-	-	0	0	4 406
1.72	РТС «Южная»	Строительство тепловых сетей на участке: участок сети 2Ду80 в границах земельного участка Заявителя - Медицинский центр по ул. Дзержинского, 3, в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:140414 :7	участок сети 2Ду80 в границах земельного участка Заявителя	Медицинский центр по ул. Дзержинского, 3, в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:140414 :7	CMP	80	40	Бесканальная	425	2017-2020	Внебюджетные источники	213	213	-	-	-	-	0	0	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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансир овано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		номером 39:15:140414:7																			
1.73	РТС «Южная»	Строительство тепловых сетей на участке: Врезка на участке тепловой сети 2Ду600 - «Спортивный комплекс с плавательным бассейном в городе Калининграде», в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:140603:4	Врезка на участке тепловой сети 2Ду600	«Спортивный комплекс с плавательным бассейном в городе Калининграде», в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:140603:4	CMP	150	85	Канальная	2 740	2020	Внебюджетные источники	0	2 740	-	-	-	-	-	0	0	2 740
1.74	РТС «Балтийская»	Строительство тепловых сетей на участке: ТК 5-11 (в границах земельного участка Заявителя) - административно-деловой центр с подземной автостоянкой по Ленинскому пр-ту, 155 в г. Калининграде, в пределах границ земельного участка с кадастровым номером №39:15:151411:126.	ТК 5-11 (в границах земельного участка Заявителя)	административно-деловой центр с подземной автостоянкой по Ленинскому пр-ту, 155 в г. Калининграде, в пределах границ земельного участка с кадастровым номером №39:15:151411:126.	CMP	100	84,91	Канальная	1 013	2020	Внебюджетные источники	676	338	-	-	-	-	-	0	0	338
1.75	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	CMP	150	207	Бесканальная	4 055	2018-2020	Внебюджетные источники	925	3 130	-	-	-	-	-	0	0	3 130
1.76	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	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».	CMP	65	2	Бесканальная	102	2019-2020	Внебюджетные источники	0	102	-	-	-	-	-	0	0	102

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		учреждения по ул. П. Морозова, 7а в г. Калининграде». в границах земельного участка с кадастровым номером 39:15:150830:14		участка с кадастровым номером 39:15:150830 :14																
1.77	Новая котельная на газообразном и жидким топливе	Строительство тепловых сетей на участке: От новой котельной на газообразном и жидком топливе - «Строительство дошкольного учреждения по ул. 3-го Белорусского фронта в г. Калининграде»	От новой котельной на газообразном и жидком топливе	«Строительство дошкольного учреждения по ул. 3-го Белорусского фронта в г. Калининграде»	CMP	125	20	Канальная	471	2021	Внебюджетные источники	0	0	490	-	-	0	0	490	
1.78	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	CMP	250	250	Канальная	8 749	2020	Внебюджетные источники	270	8 749	-	-	-	0	0	8 749	
1.79	Котельная Малое Борисово	Строительство тепловых сетей на участке: ТК-1 (в границах земельного участка Заявителя) - строящееся здание электролизной ЮВС-2 в пос. Малое Борисово г. Калининграда, в пределах границ земельного участка с кадастровым номером №39:15:141902:54	ТК-1 (в границах земельного участка Заявителя)	строящееся здание электролизной ЮВС-2 в пос. Малое Борисово г. Калининграда, в пределах границ земельного участка с кадастровым номером №39:15:141902:54	CMP	150	74,4	Канальная	1 964	2020	Внебюджетные источники	0	1 964	-	-	-	0	0	1 964	
1.80	МАДОУ №115 УЛ. Великолукская 7	Строительство тепловых сетей на участке: - до точки подключения здания детского сада №115 по ул.	до точки подключения здания детского сада №115 по ул. Великолукская, 7	ПИР+СМР	80 65	74,5 52	Бесканальная	2 992	2019-2020	Внебюджетные источники	2	2 273	-	-	-	0	0	2 273		

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Великолукская, 7																		
1.81	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
1.82	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	84 734	-	-	-	-	0	0	84 734
1.83	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	604	-	-	-	-	0	0	604
1.84	Котельная Энгельса, 51а	Строительство тепловых сетей на участке: - до точки подключения 1-го корпуса здания детского сада № 74 по ул. Нахимова, 9 в г.Калининграде		до точки подключения 1-го корпуса здания детского сада № 74 по ул. Нахимова, 9 в г.Калининграде	ПИР+СМР	80	210	Бесканальная	5 250	2019-2020	Внебюджетные источники	0	5 250	-	-	-	-	0	0	5 250
1.85	РТС Южная	Строительство тепловых сетей на участке: - до точки подключения многоквартирного жилого дома со встроенными Общественными помещениями и подземным паркингом по ул. Октябрьской		до точки подключения многоквартирного жилого дома со встроенными Общественными помещениями и подземным паркингом по ул. Октябрьской	ПИР+СМР	80	33	Бесканальная	1 094	2019-2020	Внебюджетные источники	0	1 094	-	-	-	-	0	0	1 094
1.86	РТС Южная	Строительство тепловых сетей на участке: - до точки подключения многоквартирных жилых домов по адресу: Российская Федерация, Калининградская область, г.		до точки подключения многоквартирных жилых домов по адресу: Российская Федерация, Калининградская область, г.	ПИР+СМР	250	165	Бесканальная	6 899	2019-2020	Внебюджетные источники	0	6 899	-	-	-	-	0	0	6 899

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		г. Калининград, о. Октябрьский		Калининград, о. Октябрьский																	
1.87	ТЭЦ-1	Строительство и ввод тепловых сетей на участке: ТК 2-37 - ТК 8-16 по ул. Соммера, 15-21	TK 2-37	TK 8-16 по ул. Соммера, 15-21	CMP	250	20	Бесканальная	872	2019-2020	Внебюджетные источники	6	866	-	-	-	-	0	0	866	
1.88	ТЭЦ-1	Строительство тепловых сетей на участке: - до точки подключения здания ГБУЗ КО "Городская детская поликлиника №6" по ул. Огарева, 16-18		до точки подключения здания ГБУЗ КО "Городская детская поликлиника №6" по ул. Огарева, 16-18	ПИР+СМР	65	131	Бесканальная	1 730	2019-2020	Внебюджетные источники	0	1 730	-	-	-	-	0	0	1 730	
1.89	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	TK 7-6-2	TK 7-6-а	ПИР+СМР	400	557	Надземная	21 355	2021	Средства местного бюджета	0	427	22 209	-	-	-	0	0	22 636	
1.90	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.	TK 7-6-а	TK 7-6-б	ПИР+СМР	400	392	Надземная	15 049	2021	Средства местного бюджета	0	301	15 651	-	-	-	0	0	15 952	
1.91	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	TK 7-6-б	TK 7-6-в	ПИР+СМР	400	250	Бесканальная	714	2021	Средства местного бюджета	0	14	743	-	-	-	0	0	757	
1.92	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 7-6-в - ЦПП РЕК НОВЫЙ для переключения кот. по ул. Киевская, 141а 12уч	TK 7-6-в	ЦПП РЕК НОВЫЙ	ПИР+СМР	350	727	Бесканальная	1 819	2021	Средства местного бюджета	0	36	1 892	-	-	-	0	0	1 928	
1.93	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ЦПП РЕК НОВЫЙ - ТК 1-1а для переключения кот. по ул. Киевская, 141а 12уч	ЦПП РЕК НОВЫЙ	TK 1-1а	ПИР+СМР	350	6	Бесканальная	16	2021	Средства местного бюджета	0	0	16	-	-	-	0	0	17	

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
1.94	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей и ЦПП по ул. Летняя - Интернациональная в г. Калининграде	ТК УТ-56	ЦПП Летняя, 50а	ПИР+СМР	250	144	Бесканальная	257	2021	Средства местного бюджета	0	5	267	-	-	-	0	0	272
1.95	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК УТ-5а - ТК УТ-56 для переключения кот. по ул. Летняя, 50а, ул. Морозова, 146 4уч, ул. Морозова, 115 4уч	ТК УТ-5а	ТК УТ-56	ПИР+СМР	250	474	Надземная	12 157	2021	Средства местного бюджета	0	243	12 643	-	-	-	0	0	12 887
1.96	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 7-6-в - ТК-Котельная Морозова, 56 для переключения кот. по ул. Морозова, 56	ТК 7-6-в	ТК-Котельная Морозова, 56	ПИР+СМР	250	270	Надземная	6 940	2021	Средства местного бюджета	0	139	7 218	-	-	-	0	0	7 357
1.97	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК УТ-56 - ТК УТ-5в для переключения кот. по ул. Морозова, 146 4уч, ул. Морозова, 115 4уч	ТК УТ-56	ТК УТ-5в	ПИР+СМР	200	393	Надземная	7 730	2021	Средства местного бюджета	0	155	8 039	-	-	-	0	0	8 194
1.98	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 11-10 - ТК 11-10а для переключения кот. по ул. Аллея Смельх, 154	ТК 11-10	ТК 11-10а	ПИР+СМР	200	530	Надземная	10 414	2021	Средства местного бюджета	0	208	10 830	-	-	-	0	0	11 039
1.99	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 11-10а - ЦПП РЕК для переключения кот. по ул. Аллея Смельх, 154	ТК 11-10а	ЦПП РЕК	ПИР+СМР	150	224	Надземная	3 567	2021	Средства местного бюджета	0	71	3 709	-	-	-	0	0	3 781
1.100	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК УТ-5в - ЦПП для переключения кот. по ул. Морозова, 115 4уч	ТК УТ-5в	ЦПП	ПИР+СМР	150	309	Надземная	4 913	2021	Средства местного бюджета	0	98	5 110	-	-	-	0	0	5 208
1.101	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК УТ-5в - ID 4055 для переключения кот. по ул.	ТК УТ-5в	ID 4055	ПИР+СМР	125	38	Надземная	573	2021	Средства местного бюджета	0	11	596	-	-	-	0	0	608

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		Морозова, 146 4уч																			
1.102	ТЭЦ-2	Строительство тепловых сетей на участке ТК 7-6-б - ТК-Котельная Новикова 4 4уч для переключения кот. по ул. Новикова 4 4уч	TK 7-6-б	TK-Котельная Новикова 4 4уч	ПИР+СМР	125	75	Надземная	1 117	2021	Средства местного бюджета	0	22	1 162	-	-	-	0	0	1 184	
1.103	пр. Победы, 10-12	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованное теплоснабжение			ПИР+СМР	65	90	Бесканальная	4 315	2019-2020	Средства местного бюджета	33	4 282	-	-	-	-	0	0	4 282	
1.104	ул. Станочная, 7-9; Радищева, 104-106	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованное теплоснабжение.			ПИР+СМР	40	46	Бесканальная	2 717	2019-2020	Средства местного бюджета	365	2 352	-	-	-	-	0	0	2 352	
1.105	ул.Энгельса, 4	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованное теплоснабжение			ПИР+СМР	50	144	Бесканальная	2 738	2019-2020	Средства местного бюджета	26	2 712	-	-	-	-	0	0	2 712	
1.106	пр. Победы, 18	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованное теплоснабжение			ПИР+СМР	40	178	Бесканальная	2 899	2019-2020	Средства местного бюджета	43	2 856	-	-	-	-	0	0	2 856	
1.107	ул. Кутузова, 41	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованное теплоснабжение			ПИР+СМР	40	80	Бесканальная	3 152	2019-2020	Средства местного бюджета	353	2 799	-	-	-	-	0	0	2 799	
1.108	ул. Октябрьская, 3	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованное теплоснабжение			ПИР+СМР	65	460	Бесканальная	8 265	2021	Средства местного бюджета	32	-	8 233	-	-	-	0	0	8 233	
1.109	ул. Танковая, 4	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованное теплоснабжение			ПИР+СМР	200 50	249 117	Бесканальная	6 164	2019-2021	Средства местного бюджета	51	1 977	4 136	-	-	-	0	0	6 113	
1.110	ул. Гагарина,109	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованное теплоснабжение			ПИР+СМР	200 50	225 35	Бесканальная	12 982	2019-2020	Средства местного бюджета	2 429	10 553	-	-	-	-	0	0	10 553	
1.111	ул. Лейтенанта Катина, 4-6	Переключение потребителей малой угольной котельной на централизованное			ПИР+СМР	65	280	Бесканальная	5 134	2020	Средства местного бюджета	43	5 091	-	-	-	-	0	0	5 091	

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		ое теплоснабжение																		
1.112	ОАО "Молоко"	Переключение потребителей на ТЭЦ-2. Котельная остается на нужды производства			ПИР+СМР	150	400	Бесканальная	7 536	2025	Средства местного бюджета	0	-	-	-	-	531	9 168	0	9 699
1.113	ул. А. Невского, 9А	Перевод потребителей на централизованное теплоснабжение. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей			ПИР+СМР	250 150 150	119 223 102	Бесканальная	19 977	2021	Средства местного бюджета	128	19 848	-	-	--	--	0	0	19 848
1.114	Котельная Энгельса, 51а	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Лесопарковая, 38	-	-	ПИР+СМР	100	278	Бесканальная	3 346	2022	Средства местного бюджета	0	-	334	3 619	-	-	0	0	3 953
1.115	Котельная Суворова, 137б	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Можайская, 30	-	-	ПИР+СМР	100	158	Бесканальная	1 906	2022	Средства местного бюджета	0	-	229	2 062	-	-	0	0	2 290
1.116	РТС Северная	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника МАДОУ д/с № 16 (бывш. д/с № 35), ул. Ленинградская, 27	-	-	ПИР+СМР	50	103	Бесканальная	650	2024	Средства местного бюджета	0	-	-	-	158	761	0	0	919
1.117	РТС Северная	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника МАДОУ д/с № 11 (бывш. д/с № 17), ул. Орудийная, 30	отв. Артиллерийс- кая, 60 2	МАДОУ д/с № 11 (бывш. д/с № 17), ул. Орудийная, 30	ПИР+СМР	80	298	Бесканальная	3 034	2022	Средства местного бюджета	0	-	308	3 281	-	-	0	0	3 590
1.118	РТС Северная	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника МАДОУ д/с № 88, ул. Потемкина, 23	ТК 3	МАДОУ д/с № 88, ул. Потемкина, 2 3	ПИР+СМР	50	66	Бесканальная	418	2022	Средства местного бюджета	0	-	104	452	-	-	0	0	556
1.119	РТС Северная	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Тельмана, 9	ввод в здание ул. Тельмана, 13	ул. Тельмана, 9	ПИР+СМР	50	75	Бесканальная	474	2021	Средства местного бюджета	0	110	493	-	-	-	0	0	603

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
1.120	РТС Красная	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Чернышевского, 61	отв. на ул. Марка К., 100-118в	Выход Кот.Чернышевского, 51	ПИР+СМР	70	70	Бесканальная	601	2024	Средства местного бюджета	0	-	-	-	124	703	0	0	827
1.121	РТС Восточная ПСА	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника Баженова, 21	ТК4-28(1) новая	Теплообменник Котельная, Бажен	ПИР+СМР	150	798	Бесканальная	12 675	2026	Средства местного бюджета	0	-	-	-	-	17 029	0	17 029	
1.122	Котельная Емельянова, 92	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника Емельянова, 80	В районе ул. Емельянова подполк., 86а	ТК	ПИР+СМР	200	266	Бесканальная	5 841	2022	Средства местного бюджета	0	-	419	6 317	-	-	0	0	6 736
1.123	Котельная Дзержинского, 147	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Дзержинского, 162	УТ-1-П1	ЦТП	ПИР+СМР	250	93	Бесканальная	2 596	2021	Средства местного бюджета	0	238	2 700	-	-	-	0	0	2 938
1.124	Котельная Дзержинского, 147	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Земнухова И., 8	УТ-1-П1	ЦТП	ПИР+СМР	250	631	Бесканальная	17 551	2024	Средства местного бюджета	0	-	-	-	1 029	20 532	0	0	21 561
1.125	Котельная Бассейная, 35а	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника МОУ ДОД СДЮСШОР №5, пр. Мира, 134	ТК 2	МОУ ДОД СДЮСШОР №5, пр. Мира, 134	ПИР+СМР	80	318	Бесканальная	3 241	2021	Средства местного бюджета	0	312	3 370	-	-	-	0	0	3 682
1.126	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	Бесканальная	1 764	2022	Средства местного бюджета	0	-	218	1 908	-	-	0	0	2 126
1.127	Котельная Чувашская, 4	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Молодой Гвардии, 2-4	В районе пер. Краснодонского, 13-15а	Выход Котельная Молодой Гвардии, 2-4	ПИР+СМР	150	234	Бесканальная	3 709	2022	Средства местного бюджета	0	-	316	4 011	-	-	0	0	4 327
1.128	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	Бесканальная	786	2022	Средства местного бюджета	0	-	127	850	-	-	0	0	977

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
1.129	Котельная Чувашская, 4	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Молодой Гвардии, 19	Район ул. Танковая, 15 (смена вида прокладки)	ЦТП	ПИР+СМР	100	265	Бесканальная	3 195	2024	Средства местного бюджета	0	-	-	-	349	3 737	0	0	4 086
1.130	Котельная Чувашская, 4	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Гагарина, 50-52	ТК-2-П2	ЦТП	ПИР+СМР	150	43	Бесканальная	680	2024	Средства местного бюджета	0	-	-	-	121	795	0	0	916
1.131	Котельная Чувашская, 4	Строительство тепловых сетей для переключение потребителей от источника кот. Гагарина Ю., 41-45	ТК-1(новаяя р-не ул. Гагарина)	ул. Гагарина Ю., 41-45	ПИР+СМР	100	101	Бесканальная	1 212	2021	Средства местного бюджета	0	171	1 261	-	-	-	0	0	1 432
1.132	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	1 843	2021	Средства местного бюджета	0	192	1 917	-	-	-	0	0	2 108
1.133	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	92 431	2020	Внебюджетные источники	3 417	92 431	-	-	-	-	0	0	92 431
2	Мероприятия по реконструкции тепловых сетей с целью обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки и повышения качества теплоснабжения потребителей								978 698			78 224	150 909	137 105	144 351	528 813	0	78 782	0	1 039 960
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	Рек-ция	500	891	Бесканальная	79 125	2020	Внебюджетные источники	76 662	79 125	-	-	-	-	0	0	79 125
2.2	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-1 - ТК 9-4	ТК 9-1	ТК 9-4	Рек-ция	600	1022,96	Бесканальная	63 193	2021	Внебюджетные источники	1 149	-	62 044	-	-	-	0	0	62 044
2.3	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-7-17 - ЦТП Чадаева	ТК 5-7-17	ЦТП Чадаева	Рек-ция	350	885	Бесканальная	34 911	2022	Внебюджетные источники	413	-	-	34 498	-	-	0	0	34 498
2.4	ул. Карташева, 10	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК-8 - 31442	Задвижка 1 ТК-8	31442	Рек-ция	125	55	Бесканальная	910	2021	Внебюджетные источники	0	18	946	-	-	-	0	0	964
2.5	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23654 - ID 23655	ID 23654	ID 23655	Рек-ция	200	7,64	Надземная	178	2021	Внебюджетные источники	0	4	185	-	-	-	0	0	189

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
2.6	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23655 - ID 23660	ID 23655	ID 23660	Рек-ция	200	4,3	Канальная	160	2021	Внебюджетные источники	0	3	166	-	-	-	0	0	170
2.7	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23660 - ID 23668	ID 23660	ID 23668	Рек-ция	200	116,52	Надземная	2 714	2021	Внебюджетные источники	0	54	2 823	-	-	-	0	0	2 877
2.8	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23668 - ID 23674	ID 23668	ID 23674	Рек-ция	200	14,35	Надземная	334	2021	Внебюджетные источники	0	7	348	-	-	-	0	0	354
2.9	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23674 - ID 23675	ID 23674	ID 23675	Рек-ция	200	71,05	Надземная	1 655	2021	Внебюджетные источники	0	33	1 721	-	-	-	0	0	1 754
2.10	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23675 - ID 23680	ID 23675	ID 23680	Рек-ция	200	49,32	Надземная	1 149	2021	Внебюджетные источники	0	23	1 195	-	-	-	0	0	1 218
2.11	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23680 - ТК-14	ID 23680	TK-14	Рек-ция	200	42,91	Надземная	1 000	2021	Внебюджетные источники	0	20	1 040	-	-	-	0	0	1 060
2.12	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-14 - ТК-15	TK-14	TK-15	Рек-ция	200	28,86	Бесканальная	753	2021	Внебюджетные источники	0	15	783	-	-	-	0	0	798
2.13	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-15 - ID 23724	TK-15	ID 23724	Рек-ция	200	25,99	Надземная	605	2021	Внебюджетные источники	0	12	630	-	-	-	0	0	642
2.14	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23724 - ID 23747	ID 23724	ID 23747	Рек-ция	200	24,95	Надземная	581	2021	Внебюджетные источники	0	12	604	-	-	-	0	0	616
2.15	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23747 - ID 23748	ID 23747	ID 23748	Рек-ция	200	16,69	Надземная	389	2021	Внебюджетные источники	0	8	404	-	-	-	0	0	412
2.16	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23748 - ID 23750	ID 23748	ID 23750	Рек-ция	200	4,29	Надземная	100	2021	Внебюджетные источники	0	2	104	-	-	-	0	0	106
2.17	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23750 - ID 23769	ID 23750	ID 23769	Рек-ция	200	30,27	Надземная	705	2021	Внебюджетные источники	0	14	733	-	-	-	0	0	747
2.18	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23769 - опуск под землю	ID 23769	опуск под землю	Рек-ция	200	24,74	Надземная	576	2021	Внебюджетные источники	0	12	599	-	-	-	0	0	611
2.19	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - ID 23779	опуск под землю	ID 23779	Рек-ция	200	23,66	Надземная	551	2021	Внебюджетные источники	0	11	573	-	-	-	0	0	584
2.20	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23779 - смена изоляции	ID 23779	смена изоляции	Рек-ция	200	14	Бесканальная	365	2021	Внебюджетные источники	0	7	380	-	-	-	0	0	387
2.21	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена изоляции - ID 23797	смена изоляции	ID 23797	Рек-ция	200	21,68	Надземная	505	2021	Внебюджетные источники	0	10	525	-	-	-	0	0	535
2.22	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23797 - ID 23802	ID 23797	ID 23802	Рек-ция	200	13,97	Надземная	325	2021	Внебюджетные источники	0	7	338	-	-	-	0	0	345

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
2.23	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23802 - ID 23804	ID 23802	ID 23804	Рек-ция	200	4,45	Надземная	104	2021	Внебюджетные источники	0	2	108	-	-	-	0	0	110
2.24	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23804 - опуск под землю	ID 23804	опуск под землю	Рек-ция	200	2	Надземная	47	2021	Внебюджетные источники	0	1	48	-	-	-	0	0	49
2.25	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - ТК-18	опуск под землю	TK-18	Рек-ция	200	48,64	Надземная	1 133	2021	Внебюджетные источники	0	23	1 178	-	-	-	0	0	1 201
2.26	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	TK 10-11 ТК 5-17a ТК 5-15	TK 5-17a ТК 5-15 Задвижка 3 ТК 5-13	Рек-ция	500	542,49	Канальная	28 851	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	624	32 453	-	0	0	33 077
2.27	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	TK 10-11 ТК 5-17a ТК 5-15	TK 5-17a ТК 5-15 Задвижка 3 ТК 5-13	Рек-ция	400	292,03	Канальная	14 306	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	309	16 092	-	0	0	16 402
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	TK 10-11 ТК 5-17a ТК 5-15	TK 5-17a ТК 5-15 Задвижка 3 ТК 5-13	Рек-ция	350	181,95	Канальная	8 470	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	183	9 527	-	0	0	9 710
2.29	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	TK 5-13 ТК 5-8	Рек-ция	350	1	Канальная	47	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	1	52	-	0	0	53
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	TK 5-13 ТК 5-8	Рек-ция	350	440,78	Канальная	20 518	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	444	23 080	-	0	0	23 523
2.31	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-1-61 - ТК-1-61-1	TK-1-61	TK-1-61-1	Рек-ция	300	128,08	Бесканальная	5 143	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	111	5 785	-	0	0	5 897
2.32	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 9426 - ТК-2 Красная 119	ID 9426	TK-2 Красная 119	Рек-ция	250	51,18	Бесканальная	1 689	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	37	1 900	-	0	0	1 937
2.33	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 10459 - ТК 1-61-15	ID 10459	TK 1-61-15	Рек-ция	200	244,29	Канальная	9 090	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	197	10 225	-	0	0	10 421
2.34	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 8 - ТК 27	TK 8	TK 27	Рек-ция	200	369,32	Бесканальная	9 632	2022	Внебюджетные источники	0	-	-	200	10 418	-	0	0	10 619
2.35	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 10-	Задвижка ТК 10-1	т.2 опуск под землю	Рек-ция	250	490	Надземная	14 912	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	323	16 774	-	0	0	17 097

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		1 - т.2 опуск под землю																		
2.36	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	Рек-ция	150	121	Бесканальная	2 280	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	49	2 564	-	0	0	2 613
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	Рек-ция	150	12	Бесканальная	226	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	5	254	-	0	0	259
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	Рек-ция	150	7	Бесканальная	132	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	3	148	-	0	0	151
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	Рек-ция	150	23	Бесканальная	433	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	9	487	-	0	0	497
2.40	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-5а - ТК 1-9	ТК 1-5а	ТК 1-9	Рек-ция	500	568	Надземная, Бесканальная	50 441	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	1 091	56 739	-	0	0	57 830
2.41	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-14 - ТК 1-18	ТК 1-14	ТК 1-18	Рек-ция	350	431,24	Канальная	20 074	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	434	22 580	-	0	0	23 014
2.42	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК	ТК 1-1 ТК 1-5	ТК-1-2 ТК 2-6	Рек-ция	600	101,71	Надземная	7 694	2023	Внебюджетные источники	0	-	-	166	8 654	-	0	0	8 821

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		1-1 ТК 1-5 - ТК- 1-2 ТК 2-6																			
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	Рек-ция	500	969,09	Надземная	57 650	2023	Внебюджет- ные источники	0	-	-	1 247	64 848	-	0	0	66 095	
2.44	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК УТ-5 - ТК новая	Задвижка ТК УТ-5	ТК новая	Рек-ция	200	202,5	Бесканальная	5 281	2023	Внебюджет- ные источники	0	-	-	114	5 941	-	0	0	6 055	
2.45	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-24 - ТК 7-4- 16	ТК 7-4-24	ТК 7-4-16	Рек-ция	600	491,17	Канальная	27 869	2023	Внебюджет- ные источники	0	-	-	603	31 349	-	0	0	31 952	
2.46	ул. Карташева, 10	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-8 - Задвижка 1 ТК-8	ТК-8	Задвижка 1 ТК-8	Рек-ция	125	1,5	Бесканальная	25	2022	Внебюджет- ные источники	0	-	1	27	-	-	0	0	27	
2.47	Котельная Дзержинского, 147	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Дзержинского, 147 - Выход из котельной Дзержинского, 147	Котельная Дзержинского о, 147	Выход из котельной Дзержинского о, 147	Рек-ция	200	1	Бесканальная	26	2022	Внебюджет- ные источники	0	-	1	28	-	-	0	0	29	
2.48	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4- 24 - ТК4-25	ТК4-24	ТК4-25	Рек-ция	600	122,73	Надземная	9 284	2027	Внебюджет- ные источники	0	-	-	-	-	-	12 452	0	12 452	
2.49	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4- 25 - ТК4-26	ТК4-25	ТК4-26	Рек-ция	600	85,13	Надземная	6 439	2027	Внебюджет- ные источники	0	-	-	-	-	-	8 637	0	8 637	
2.50	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4- 26 - Отв. на Московский пр- т, 242	ТК4-26	Отв. на Московский пр-т, 242	Рек-ция	600	171,34	Бесканальная	20 853	2027	Внебюджет- ные источники	0	-	-	-	-	-	27 969	0	27 969	
2.51	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	Рек-ция	400	150,66	Канальная	7 381	2027	Внебюджет- ные источники	0	-	-	-	-	-	9 899	0	9 899	
2.52	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-27-11-5 - ТК 6- 27-11-5a	ТК 6-27-11-5	ТК 6-27-11- 5a	Рек-ция	400	136,29	Канальная	6 677	2027	Внебюджет- ные источники	0	-	-	-	-	-	8 955	0	8 955	
2.53	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	Рек-ция	400	1	Канальная	49	2027	Внебюджет- ные источники	0	-	-	-	-	-	66	0	66	
2.54	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена вида прокладки - ТК 6-27-11-3	смена вида прокладки	ТК 6-27-11-3	Рек-ция	400	38,01	Канальная	1 862	2027	Внебюджет- ные источники	0	-	-	-	-	-	2 497	0	2 497	
2.55	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-27-11-5a - отв. на ТК 6-27-11-6	ТК 6-27-11- 5a	отв. на ТК 6- 27-11-6	Рек-ция	400	8	Бесканальная	462	2027	Внебюджет- ные источники	0	-	-	-	-	-	620	0	620	

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
2.56	РТС Горького	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 6-27-11-7 - ТК 6-27-11-7а	Задвижка ТК 6-27-11-7	TK 6-27-11-7a	Рек-ция	400	117	Канальная	5 732	2027	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	-	7 687	0	7 687
2.57	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-24 - ТК 7-4-4	TK 7-4-24	TK 7-4-4	Рек-ция	600	925	Канальная	116 132	2020-2021	Внебюджетные источники	0	4 998	111 134	0	-	-	0	0	116 132
2.58	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 11-5 - ТК 7-4	TK 11-5	TK 7-4	Рек-ция	600	722	Канальная	89 499	2020-2022	Внебюджетные источники	0	4 248	0	85 251	-	-	0	0	89 499
2.59	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-28 - ТК 11-5	TK 7-4-28	TK 11-5	Рек-ция	600	1961	Канальная	227 537	2020-2023	Внебюджетные источники	0	0	0	8 178	219 359	-	0	0	227 537
2.60	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. Морозова, 115 4уч, ул.	Задвижка ТК УТ-5	TK УТ-5а	ПИР+СМР	300	248	Бесканальная	9 938	2021	Внебюджетные источники	0	199	10 336	-	-	-	0	0	10 535
3	<b>Мероприятия по строительству и реконструкции тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения</b>								301 838			0	1 285	6 246	325 077	0	0	0	0	332 609
3.1	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: точка А (TK 6-7) - TK 6-8	точка А (TK 6-7)	TK 6-8	Рек-ция	500	154,87	Надземная	9 213	2022	Средства областного бюджета	0	-	192	9 965	-	-	0	0	10 156
3.2	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-6-9 камеры нет - ТК-6-10 камеры нет	TK-6-9 камеры нет	TK-6-10 камеры нет	Рек-ция	500	108,13	Надземная	6 433	2022	Средства областного бюджета	0	-	134	6 957	-	-	0	0	7 091
3.3	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-6-10 камеры нет - ТК-6-11 камеры нет	TK-6-10 камеры нет	TK-6-11 камеры нет	Рек-ция	500	52,06	Канальная	2 769	2022	Средства областного бюджета	0	-	58	2 995	-	-	0	0	3 052
3.4	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-6-11 камеры нет - ТК-6-12 камеры нет 1	TK-6-11 камеры нет	TK-6-12 камеры нет 1	Рек-ция	500	15,05	Канальная	800	2022	Средства областного бюджета	0	-	17	866	-	-	0	0	882
3.5	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-6-12 камеры нет 1 - ТК6-12 камеры нет 2	TK-6-12 камеры нет 1	TK6-12 камеры нет 2	Рек-ция	500	15,43	Канальная	821	2022	Средства областного бюджета	0	-	17	888	-	-	0	0	905
3.6	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК6-12 камеры нет 2 - Задвижка ТК 6-13	TK6-12 камеры нет 2	Задвижка ТК 6-13	Рек-ция	500	27,2	Канальная	1 447	2022	Средства областного бюджета	0	-	30	1 565	-	-	0	0	1 595
3.7	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-6-14	TK-6-14	Задвижка ТК-6-14	Рек-ция	500	1	Канальная	53	2022	Средства областного бюджета	0	-	0	58	-	-	0	0	58

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		6-14 - Задвижка ТК-6-14																			
3.8	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-16 - ТК 6-17	ТК 6-16	ТК 6-17	Рек-ция	500	174,26	Надземная	10 367	2022	Средства областного бюджета	0	-	216	11 212	-	-	0	0	11 428	
3.9	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 1а - ТК3-2	ТК3-1а	ТК3-2	Рек-ция	500	136	Надземная	8 090	2022	Средства областного бюджета	0	-	168	8 751	-	-	0	0	8 919	
3.10	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 2 - ТК3-3	ТК3-2	ТК3-3	Рек-ция	500	19,34	Надземная	1 151	2022	Средства областного бюджета	0	-	24	1 244	-	-	0	0	1 268	
3.11	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 3 - ТК3-4	ТК3-3	ТК3-4	Рек-ция	500	18,26	Надземная	1 086	2022	Средства областного бюджета	0	-	23	1 175	-	-	0	0	1 198	
3.12	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 4 - Через дорогу-	ТК3-4	Через дорогу-	Рек-ция	500	92,2	Надземная	5 485	2022	Средства областного бюджета	0	-	114	5 932	-	-	0	0	6 047	
3.13	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 5 - ТК3-7	ТК3-5	ТК3-7	Рек-ция	500	17,82	Надземная	1 060	2022	Средства областного бюджета	0	-	22	1 147	-	-	0	0	1 169	
3.14	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 8 - ТК3-9	ТК3-8	ТК3-9	Рек-ция	500	88,68	Надземная	5 275	2022	Средства областного бюджета	0	-	110	5 706	-	-	0	0	5 816	
3.15	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-10 - смена вида прокладки	ТК 3-10	смена вида прокладки	Рек-ция	500	100	Канальная	5 318	2022	Средства областного бюджета	0	-	111	5 752	-	-	0	0	5 863	
3.16	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК ID 12565 - ТК 1- 10	ТК ID 12565	ТК 1-10	Рек-ция	400	9,05	Надземная	412	2022	Средства областного бюджета	0	-	9	445	-	-	0	0	454	
3.17	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-10 - ID 12611	ТК 1-10	ID 12611	Рек-ция	400	48,25	Надземная	2 194	2022	Средства областного бюджета	0	-	46	2 373	-	-	0	0	2 419	
3.18	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 12611 - ТК 1-11	ID 12611	ТК 1-11	Рек-ция	400	115,67	Надземная	5 260	2022	Средства областного бюджета	0	-	109	5 689	-	-	0	0	5 799	
3.19	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-11 - ID 23267	ТК 1-11	ID 23267	Рек-ция	400	92,57	Надземная	4 210	2022	Средства областного бюджета	0	-	88	4 553	-	-	0	0	4 641	
3.20	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 23267 - перемычка с задвижкой	ID 23267	перемычка с задвижкой	Рек-ция	400	36	Канальная	1 764	2022	Средства областного бюджета	0	-	37	1 907	-	-	0	0	1 944	
3.21	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-11 - ТК 9-12	ТК 9-11	ТК 9-12	Рек-ция	500	38,45	Канальная	2 045	2022	Средства областного бюджета	0	-	43	2 212	-	-	0	0	2 254	
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	Рек-ция	350	1	Канальная	47	2022	Средства областного бюджета	0	-	1	50	-	-	0	0	51	
3.23	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК	ТК 9-14	Задвижка 9- 14	Рек-ция	500	3,35	Канальная	178	2022	Средства областного бюджета	0	-	4	193	-	-	0	0	196	

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		9-14 - Задвижка 9-14																			
3.24	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-15 - ТК 9-16	ТК 9-15	ТК 9-16	Рек-ция	500	133,62	Канальная	7 106	2022	Средства областного бюджета	0	-	148	7 686	-	-	0	0	7 834	
3.25	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК1- 54 - ТК 1-54a	ТК1-54	ТК 1-54a	Рек-ция	400	49,77	Бесканальная	2 876	2022	Средства областного бюджета	0	-	60	3 111	-	-	0	0	3 171	
3.26	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-54a - ТК1-55	ТК 1-54a	ТК1-55	Рек-ция	400	61,88	Бесканальная	3 576	2022	Средства областного бюджета	0	-	74	3 868	-	-	0	0	3 942	
3.27	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК1- 55 - ТК1-56	ТК1-55	ТК1-56	Рек-ция	400	122,03	Бесканальная	7 052	2022	Средства областного бюджета	0	-	147	7 628	-	-	0	0	7 775	
3.28	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК1- 56 - Задвижка ТК1-56	ТК1-56	Задвижка ТК1-56	Рек-ция	400	1	Канальная	49	2022	Средства областного бюджета	0	-	1	53	-	-	0	0	54	
3.29	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК1- 56a - ТК 1-57	ТК1-56a	ТК 1-57	Рек-ция	400	41,03	Бесканальная	2 371	2022	Средства областного бюджета	0	-	49	2 565	-	-	0	0	2 614	
3.30	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-57 - ТК 1-58	ТК 1-57	ТК 1-58	Рек-ция	300	54,93	Канальная	2 354	2022	Средства областного бюджета	0	-	49	2 546	-	-	0	0	2 595	
3.31	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-58 - ТК 1-59	ТК 1-58	ТК 1-59	Рек-ция	250	90,03	Канальная	3 749	2022	Средства областного бюджета	0	-	78	4 054	-	-	0	0	4 132	
3.32	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-59 - ТК 1-60	ТК 1-59	ТК 1-60	Рек-ция	250	49,81	Канальная	2 074	2022	Средства областного бюджета	0	-	43	2 243	-	-	0	0	2 286	
3.33	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-20 - вход в ЦТП Дадаева	ТК 9-20	вход в ЦТП Дадаева	Рек-ция	300	139,3	Канальная	5 970	2022	Средства областного бюджета	0	-	124	6 457	-	-	0	0	6 581	
3.34	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-49 - ТК 1-50	ТК 1-49	ТК 1-50	Рек-ция	400	34,51	Канальная	1 691	2022	Средства областного бюджета	0	-	35	1 829	-	-	0	0	1 864	
3.35	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-44 - ТК 1-45	ТК 1-44	ТК 1-45	Рек-ция	400	92,05	Канальная	4 509	2022	Средства областного бюджета	0	-	94	4 877	-	-	0	0	4 971	
3.36	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-6 камеры нет - отв. на Нарвская, 58	ТК 6-6 камеры нет	отв. на Нарвская, 58	Рек-ция	500	156	Надземная	9 280	2022	Средства областного бюджета	0	-	193	10 038	-	-	0	0	10 231	
3.37	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6-17а - Задвижка ТК6-18	ТК 6-17a	Задвижка ТК6-18	Рек-ция	500	416,33	Канальная	22 141	2022	Средства областного бюджета	0	-	461	23 948	-	-	0	0	24 409	
3.38	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: РТС Северная - ID 8017	РТС Северная	ID 8017	Рек-ция	800	12,12	Надземная	1 386	2022	Средства областного бюджета	0	-	29	1 499	-	-	0	0	1 528	
3.39	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID	ID 8017	отв 2- магистраль	Рек-ция	800	12,57	Надземная	1 438	2022	Средства областного бюджета	0	-	30	1 555	-	-	0	0	1 585	

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		8017 - отв 2- магистраль																		
3.40	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 8017 - отв 4-магистраль	ID 8017	отв 4-магистраль	Рек-ция	800	9,01	Надземная	1 030	2022	Средства областного бюджета	0	-	21	1 115	-	-	0	0	1 136
3.41	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв 4-магистраль - отв 1-магистраль	отв 4-магистраль	отв 1-магистраль	Рек-ция	800	7,76	Надземная	888	2022	Средства областного бюджета	0	-	18	960	-	-	0	0	978
3.42	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв 2-магистраль - отв 3-магистраль	отв 2-магистраль	отв 3-магистраль	Рек-ция	800	6,24	Надземная	714	2022	Средства областного бюджета	0	-	15	772	-	-	0	0	787
3.43	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: т. АК - ТК ID 12565	т. АК	TK ID 12565	Рек-ция	400	98,2	Надземная	4 466	2022	Средства областного бюджета	0	-	93	4 830	-	-	0	0	4 923
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	Рек-ция	500	89,01	Надземная	5 295	2022	Средства областного бюджета	0	-	110	5 727	-	-	0	0	5 837
3.45	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-1 - т.1-подъем на 12 м	TK 10-1	т.1-подъем на 12 м	Рек-ция	700	472	Надземная	44 338	2022	Средства областного бюджета	0	-	922	47 956	-	-	0	0	48 878
3.46	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 9-14 - ТК 9-15	Задвижка 9-14	TK 9-15	Рек-ция	500	128,08	Канальная	6 812	2022	Средства областного бюджета	0	-	142	7 367	-	-	0	0	7 509
3.47	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 3-13 - ТК3-14	Задвижка 3-13	TK3-14	Рек-ция	500	142,43	Канальная	7 575	2022	Средства областного бюджета	0	-	158	8 193	-	-	0	0	8 350
3.48	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка в ТК 9-18 - ТК 9-19	Задвижка в ТК 9-18	TK 9-19	Рек-ция	300	94,57	Канальная	4 053	2022	Средства областного бюджета	0	-	84	4 384	-	-	0	0	4 468
3.49	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК-6-14 - выход из земли	Задвижка ТК-6-14	выход из земли	Рек-ция	500	99,46	Канальная	5 289	2022	Средства областного бюджета	0	-	110	5 721	-	-	0	0	5 831
3.50	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК6-18 - ТК6-18	Задвижка ТК6-18	TK6-18	Рек-ция	500	1	Канальная	53	2022	Средства областного бюджета	0	-	0	58	-	-	0	0	58
3.51	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК1-56 - ТК1-56	Задвижка ТК1-56	TK1-56a	Рек-ция	400	43,03	Бесканальная	2 487	2022	Средства областного бюджета	0	-	52	2 690	-	-	0	0	2 741
3.52	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: РТС Южная - ТК 10-1	РТС Южная	TK 10-1	Рек-ция	700	48	Надземная	4 509	2022	Средства областного бюджета	0	-	94	4 877	-	-	0	0	4 971

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
3.53	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из земли - ТК 6-16	выход из земли	ТК 6-16	Рек-ция	500	174	Надземная	10 351	2022	Средства областного бюджета	0	-	215	11 196	-	-	0	0	11 411
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	Рек-ция	500	81,61	Надземная	4 855	2022	Средства областного бюджета	0	-	101	5 251	-	-	0	0	5 352
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)	Рек-ция	500	35	Надземная	2 082	2022	Средства областного бюджета	0	-	43	2 252	-	-	0	0	2 295
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	Рек-ция	500	1	Канальная	53	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	Рек-ция	500	98,62	Канальная	5 245	2022	Средства областного бюджета	0	-	109	5 673	-	-	0	0	5 782
3.58	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: Через дорогу - 37075 -через дорогу	Через дорогу-	37075 -через дорогу	Рек-ция	500	10	Канальная	532	2022	Средства областного бюджета	0	-	11	575	-	-	0	0	586
3.59	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: 37075 -через дорогу - ТК3-5	37075 -через дорогу	ТК3-5	Рек-ция	500	144	Надземная	8 566	2022	Средства областного бюджета	0	-	178	9 265	-	-	0	0	9 444
3.60	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: перемычка с задвижкой - ТК 1-12	перемычка с задвижкой	ТК 1-12	Рек-ция	400	0,61	Канальная	30	2022	Средства областного бюджета	0	-	0	32	-	-	0	0	32
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)	Рек-ция	700	103	Надземная	9 675	2022	Средства областного бюджета	0	-	201	10 465	-	-	0	0	10 666
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	Рек-ция	700	12	Надземная	1 127	2022	Средства областного бюджета	0	-	23	1 219	-	-	0	0	1 243
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	Рек-ция	700	30	Надземная	2 818	2022	Средства областного бюджета	0	-	59	3 048	-	-	0	0	3 107
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	Рек-ция	700	55	Надземная	5 167	2022	Средства областного бюджета	0	-	107	5 588	-	-	0	0	5 696
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	Рек-ция	700	28	Надземная	2 630	2022	Средства областного бюджета	0	-	55	2 845	-	-	0	0	2 900

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
3.66	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-4 - ТК 9-4а	ТК 9-4	ТК 9-4а	Рек-ция	500	10	Надземная	595	2022	Средства областного бюджета	0	-	12	643	-	-	0	0	656
3.67	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 6-13 - ТК 6-13	Задвижка ТК 6-13	ТК 6-13	Рек-ция	500	1	Канальная	53	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	Рек-ция	500	82,39	Канальная	4 382	2022	Средства областного бюджета	0	-	91	4 739	-	-	0	0	4 830
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	Рек-ция	500	30	Надземная	1 785	2022	Средства областного бюджета	0	-	37	1 930	-	-	0	0	1 967
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	Рек-ция	125	50,6	Канальная	1 285	2019-2020	Внебюджетные источники	0	1 285	0	0	-	-	0	0	1 285
4	<b>Мероприятия по реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки</b>								219 211			0	2 705	19 197	0	0	4 616	480 112	0	266 575
4.1	РТС Восточная	Смена диаметра тепловых сетей на участке: РТС Восточная - ТК4-24	РТС Восточная	ТК4-24	Смена диаметра	800	651	Бесканальная	137 927	2025	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	3 227	167 810	0	171 037
4.2	РТС Восточная	Смена диаметра тепловых сетей на участке: Отв. на Московский пр-т, 242 - ТК4-33	Отв. на Московский пр-т, 242	TK4-33	Смена диаметра	500	796	Бесканальная	59 381	2025	Внебюджетные источники	0	-	-	-	-	1 389	72 246	0	73 636
4.3	РТС Чкаловск	Смена диаметра тепловых сетей на участке: Узел-Б - Переход Ду	Узел-Б	Переход Ду	Смена диаметра	250	32,54	Надземная	1 147	2018-2020	Внебюджетные источники	0	1 147	0	0	-	-	0	0	1 147
4.4	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	1 558	0	0	-	-	0	0	1 558
4.5	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	19 197	0	-	-	0	0	19 197
5	<b>Мероприятия по реконструкции тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса</b>								1 271 262			671	46 219	174 283	93 879	54 958	39 546	664 292	631 334	1 704 511
5.1	ООО "Балтптицепром"	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Аральская, 14-16 - вход в ул. Аральская, 10-12	выход из ул. Аральская, 14-16	вход в ул. Аральская, 10-12	Рек-ция	32	30	Бесканальная	147	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	3	172	0	0	176

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.2	ООО "Балтптицепром"	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	Рек-ция	40	7	Бесканальная	43	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	1	52	0	53
5.3	ООО "Балтптицепром"	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	Рек-ция	100	32	Бесканальная	458	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	614	0	614	
5.4	ООО "Балтптицепром"	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	Рек-ция	70	39,5	Бесканальная	403	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	563	0	563	
5.5	ООО "Балтптицепром"	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	Рек-ция	70	14	Бесканальная	143	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	207	0	207	
5.6	ООО "Балтптицепром"	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	Рек-ция	50	0,5	Бесканальная	4	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	0	6	6	
5.7	пос. М. Борисово, 19А (ЮВС-2)	Реконструкция тепловых сетей на участке: 33473 - ТК т.Д	33473	ТК т.Д	Рек-ция	150	20	Бесканальная	377	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	9	458	0	467
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	Рек-ция	150	1,5	Бесканальная	28	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	41	0	41	
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	Рек-ция	50	3	Бесканальная	23	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	31	0	31	
5.10	пос. Прегольский, 25а	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная пос. Прегольский, 25а - ЦТП	Котельная пос. Прегольский, 25а	ЦТП	Рек-ция	125	5	Бесканальная	83	2021	Средства областного бюджета	0	2	86	-	-	0	0	88	
5.11	пос. Прегольский, 25а	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП - ID 25380	ЦТП	ID 25380	Рек-ция	125	3	Бесканальная	50	2021	Средства областного бюджета	0	1	52	-	-	0	0	53	
5.12	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 85 - 8	85	8	Рек-ция	200	60	Бесканальная	1 565	2022	Средства областного бюджета	0	-	33	1 693	-	0	0	1 725	
5.13	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 2 - 30	2	30	Рек-ция	200	13	Бесканальная	339	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	7	381	-	0	0	389
5.14	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 41 - 7	41	7	Рек-ция	150	23	Бесканальная	433	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	9	487	-	0	0	497

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.15	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 7 - 106	7	106	Рек-ция	50	30	Бесканальная	225	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	5	253	-	0	0	258
5.16	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 10 - 11	10	11	Рек-ция	50	40	Бесканальная	300	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	6	338	-	0	0	344
5.17	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК-3 - 33	Задвижка 1 ТК-3	33	Рек-ция	70	24,5	Бесканальная	250	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	5	281	-	0	0	287
5.18	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 12 - ул. Воскресенская, 1	12	ул. Воскресенская, 1	Рек-ция	50	50	Бесканальная	375	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	8	422	-	0	0	430
5.19	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 14 - выход ул. Береговая (Прибрежный), 27	14	выход ул. Береговая (Прибрежный), 27	Рек-ция	50	28	Бесканальная	210	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	5	236	-	0	0	241
5.20	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК-4 - 13	Задвижка 1 ТК-4	13	Рек-ция	50	39,5	Бесканальная	296	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	6	333	-	0	0	340
5.21	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 47 - 2	47	2	Рек-ция	150	12	Бесканальная	226	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	5	264	0	0	270
5.22	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-14 - опуск из под земли	ТК-14	опуск из под земли	Рек-ция	70	22	Бесканальная	225	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	5	263	0	0	268
5.23	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-17 - опуск из под земли (выход)	ТК-17	опуск из под земли (выход)	Рек-ция	50	15	Бесканальная	113	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	3	132	0	0	134
5.24	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 11 - 29	11	29	Рек-ция	50	24	Бесканальная	180	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	4	211	0	0	215
5.25	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 35 - 14	35	14	Рек-ция	50	15	Бесканальная	113	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	3	132	0	0	134
5.26	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 13 - 28	13	28	Рек-ция	50	25	Бесканальная	188	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	4	219	0	0	224
5.27	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК-12 ГВС - 4	Задвижка ТК-12 ГВС	4	Рек-ция	50	20	Бесканальная	150	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	3	176	0	0	179
5.28	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК-5 ГВС 1 - 22	Задвижка ТК-5 ГВС 1	22	Рек-ция	50	20,6	Бесканальная	155	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	3	181	0	0	184
5.29	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 39 - ул. Заводская	39	ул. Заводская (Прибрежный), 20	Рек-ция	32	12	Бесканальная	59	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	1	72	0	0	73

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		(Прибрежный), 20																		
5.30	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 17 - ТК-14	17	ТК-14	Рек-ция	70	12	Бесканальная	123	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	3	149	0	152
5.31	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК- 17 - 5	TK-17	5	Рек-ция	32	13	Бесканальная	64	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	1	78	0	79
5.32	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск из под земли (выход) - 3	опуск из под земли (выход)	3	Рек-ция	50	12,5	Бесканальная	94	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	2	114	0	116
5.33	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-4 - ул. Береговая (Прибрежный), 25а	TK-4	ул. Береговая (Прибрежны- й), 25а	Рек-ция	50	10	Бесканальная	75	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	2	91	0	93
5.34	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 16 - 103	16	103	Рек-ция	50	11	Бесканальная	83	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	2	100	0	102
5.35	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 104 - ул. Заводская (Прибрежный), 27а	104	ул. Заводская (Прибрежны- й), 27а	Рек-ция	50	10	Бесканальная	75	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	2	91	0	93
5.36	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП РТС Прибрежная - 47	ЦТП РТС Прибрежная	47	Рек-ция	150	4,41	Бесканальная	83	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	107	0	107
5.37	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 41 - ул. Заводская (Прибрежный), 20а	41	ул. Заводская (Прибрежны- й), 20а	Рек-ция	70	5	Бесканальная	51	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	66	0	66
5.38	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - подъем из земли	опуск под землю	подъем из земли	Рек-ция	50	6	Бесканальная	45	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	58	0	58
5.39	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 51 - ул. Заводская (Прибрежный), 28	51	ул. Заводская (Прибрежны- й), 28	Рек-ция	70	5	Бесканальная	51	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	66	0	66
5.40	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 8 - ул. Заводская (Прибрежный), 25	8	ул. Заводская (Прибрежны- й), 25	Рек-ция	50	9	Бесканальная	68	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	87	0	87
5.41	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 33 - 12	33	12	Рек-ция	50	10	Бесканальная	75	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	97	0	97
5.42	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК- 17 - ул. Парковая, 1	TK-17	ул. Парковая, 1	Рек-ция	32	4	Бесканальная	20	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	26	0	26
5.43	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-1	TK-1	Задвижка ТК-1 ГВС 1	Рек-ция	150	3	Бесканальная	57	2027	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			Стоимость в ценах 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		- Задвижка ТК-1 ГВС 1																		
5.44	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 59 - 10	59	10	Рек-ция	50	5	Бесканальная	38	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	50	0	50
5.45	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 29 - вход в ул. Воскресенск ая, 2	29	вход в ул. Воскресенск ая, 2	Рек-ция	50	3,5	Бесканальная	26	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	35	0	35
5.46	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход ул. Береговая (Прибрежны й), 27	выход ул. Береговая (Прибрежны й), 27	TK-4	Рек-ция	50	5	Бесканальная	38	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	50	0	50
5.47	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 30 - Задвижка 2	30	Задвижка 2	Рек-ция	150	1	Бесканальная	19	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	26	0	26
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 (Прибрежны й), 24	ул. Заводская (Прибрежны й), 24	Рек-ция	50	2,5	Бесканальная	19	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	26	0	26
5.49	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ID 25949 - ID 25949	Задвижка ID 25949	ID 25949	Рек-ция	150	1	Бесканальная	19	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	26	0	26
5.50	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК- 10 - Задвижка ТК-10 ГВС 2	TK-10	Задвижка ТК-10 ГВС 2	Рек-ция	150	1,2	Бесканальная	23	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	32	0	32
5.51	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-5 - Задвижка ТК-5 ГВС 4	TK-5	Задвижка ТК-5 ГВС 4	Рек-ция	100	1	Бесканальная	14	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	20	0	20
5.52	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 3 - ул. Парковая, 1а	3	ул. Парковая, 1а	Рек-ция	32	1	Бесканальная	5	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	7	0	7
5.53	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 48 - Задвижка Ду80	48	Задвижка Ду80	Рек-ция	70	1	Бесканальная	10	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	15	0	15
5.54	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК-10 ГВС 1 - ТК-10	Задвижка ТК-10 ГВС 1	TK-10	Рек-ция	200	0,5	Бесканальная	13	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	19	0	19
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 (Прибрежны й), 24	Задвижка отв. на ул. Заводская (Прибрежны й), 24	Рек-ция	50	0,5	Бесканальная	4	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	6	6

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					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	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	8	8
5.57	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-4 - Задвижка 1 ТК-4	ТК-4	Задвижка 1 ТК-4	Рек-ция	50	0,5	Бесканальная	4	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	6	6
5.58	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-12 - Задвижка ТК-12 ГВС	ТК-12	Задвижка ТК-12 ГВС	Рек-ция	50	0,5	Бесканальная	4	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	6	6
5.59	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-1 - Задвижка ТК-1 ГВС 2	ТК-1	Задвижка ТК-1 ГВС 2	Рек-ция	200	0,1	Бесканальная	3	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	4	4
5.60	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-5 - Задвижка ТК-5 ГВС 1	ТК-5	Задвижка ТК-5 ГВС 1	Рек-ция	50	0,2	Бесканальная	2	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2	2
5.61	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-21 - Задвижка ТК-21 ГВС	ТК-21	Задвижка ТК-21 ГВС	Рек-ция	100	0,1	Бесканальная	1	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2	2
5.62	РТС Прибрежная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-5 - Задвижка ТК-5 ГВС 3	ТК-5	Задвижка ТК-5 ГВС 3	Рек-ция	70	0,1	Бесканальная	1	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2	2
5.63	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ЦПИ РТС Чкаловск - ТК 36	выход из ЦПИ РТС Чкаловск	ТК 36	Рек-ция	150	48	Бесканальная	904	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 312	0	1 312
5.64	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 36 - ТК 35	Задвижка ТК 36	ТК 35	Рек-ция	70	52,5	Бесканальная	536	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	841	841
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	Рек-ция	70	27	Бесканальная	276	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	450	450
5.66	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Беланова, 71-75 - выход в ул. Беланова, 71-75	отв. на ул. Беланова, 71-75	выход в ул. Беланова, 71-75	Рек-ция	70	21	Бесканальная	214	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	350	350
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	Рек-ция	70	39	Бесканальная	398	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	625	625
5.68	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 36 - ТК 34	ТК 36	ТК 34	Рек-ция	150	46	Бесканальная	867	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	25	1 283	1 307

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
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	Рек-ция	150	53	Бесканальная	998	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 448	0	1 448
5.70	РТС Чкаловск	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 3 ТК 33 - ТК 31	Задвижка 3 ТК 33	ТК 31	Рек-ция	150	39,5	Бесканальная	744	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	21	1 102	1 123
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	Рек-ция	150	35	Бесканальная	659	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 035	1 035
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	Рек-ция	100	67	Бесканальная	959	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	27	1 420	1 447
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	Рек-ция	100	17	Бесканальная	243	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	397	397
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	Рек-ция	70	10	Бесканальная	102	2021	Средства областного бюджета	0	2	106	-	-	-	0	0	108
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	Рек-ция	50	10	Бесканальная	75	2021	Средства областного бюджета	0	2	78	-	-	-	0	0	80
5.76	пр. Победы, 199	Реконструкция тепловых сетей на участке: т. конца авар. ремонта 2017 - ТК 1	т. конца авар. ремонта 2017	ТК 1	Рек-ция	50	25	Бесканальная	188	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	272	0	272
5.77	пр. Победы, 199	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1 - Задвижка	ТК 1	Задвижка	Рек-ция	50	2,5	Бесканальная	19	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	31	31
5.78	пр. Победы, 199	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - Вход Победы пр-т, 201-203	Задвижка	Вход Победы пр-т, 201-203	Рек-ция	50	24	Бесканальная	180	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	5	267	272
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	Рек-ция	100	1,5	Бесканальная	21	2021	Средства областного бюджета	0	0	22	-	-	-	0	0	23
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	Рек-ция	200	70	Бесканальная	1 826	2020	Средства областного бюджета	37	1 826	-	-	-	-	0	0	1 826

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
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	TK 5-23-8	Рек-ция	200	54	Бесканальная	1 408	2020	Средства областного бюджета	28	1 408	-	-	-	-	0	0	1 408
5.82	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-8 - смена типа прокладки к ТК 5-23-10	TK 5-23-8	смена типа прокладки к ТК 5-23-10	Рек-ция	200	63	Бесканальная	1 643	2020	Средства областного бюджета	33	1 643	-	-	-	-	0	0	1 643
5.83	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-10 - вход в ул. Портовая, 29а	TK 5-23-10	вход в ул. Портовая, 29а	Рек-ция	200	57	Бесканальная	1 487	2020	Средства областного бюджета	30	1 487	-	-	-	-	0	0	1 487
5.84	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: точка конца авар. ремонта 2017 - ТК 5-23-2	точка конца авар. ремонта 2017	TK 5-23-2	Рек-ция	150	33	Бесканальная	622	2021	Средства областного бюджета	0	12	647	-	-	-	0	0	659
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	Рек-ция	100	29	Бесканальная	415	2021	Средства областного бюджета	0	8	432	-	-	-	0	0	440
5.86	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5-5А - ТК 5-21	Задвижка ТК 5-5А	TK 5-21	Рек-ция	300	126,47	Бесканальная	5 078	2021	Средства областного бюджета	0	102	5 282	-	-	-	0	0	5 383
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	TK 5-23-6	Рек-ция	125	36,5	Бесканальная	604	2021	Средства областного бюджета	0	12	628	-	-	-	0	0	640
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	Рек-ция	125	42	Бесканальная	695	2021	Средства областного бюджета	0	14	722	-	-	-	0	0	736
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	TK 5-23-10	Рек-ция	200	20	Бесканальная	522	2021	Средства областного бюджета	0	10	542	-	-	-	0	0	553
5.90	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 5-28а - ТК 5-29	Задвижка 2 ТК 5-28а	TK 5-29	Рек-ция	250	124,52	Бесканальная	4 110	2021	Средства областного бюджета	0	82	4 274	-	-	-	0	0	4 356
5.91	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23 - точка начала авар. ремонта 2017	TK 5-23	точка начала авар. ремонта 2017	Рек-ция	150	20	Бесканальная	377	2022	Средства областного бюджета	0	-	8	408	-	-	0	0	415
5.92	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-23-2 - вход в	Задвижка 1 ТК 5-23-2	вход в ул. Полоцкая, 16-22	Рек-ция	70	28	Бесканальная	286	2022	Средства областного бюджета	0	-	6	309	-	-	0	0	315

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ул. Полоцкая, 16-22																		
5.93	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-21 - ТК 5-22	ТК 5-21	ТК 5-22	Рек-ция	300	100,48	Бесканальная	4 035	2022	Средства областного бюджета	0	-	84	4 364	-	-	0	0	4 448
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	Рек-ция	70	31,5	Бесканальная	322	2022	Средства областного бюджета	0	-	7	348	-	-	0	0	355
5.95	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-25 - ТК 5-26	ТК 5-25	ТК 5-26	Рек-ция	300	79,72	Бесканальная	3 201	2022	Средства областного бюджета	0	-	67	3 462	-	-	0	0	3 529
5.96	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-27 - ТК 5-28	ТК 5-27	ТК 5-28	Рек-ция	300	77,75	Бесканальная	3 122	2022	Средства областного бюджета	0	-	65	3 377	-	-	0	0	3 442
5.97	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-29 - ТК 5-30	ТК 5-29	ТК 5-30	Рек-ция	250	94,78	Бесканальная	3 128	2022	Средства областного бюджета	0	-	65	3 383	-	-	0	0	3 448
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	Рек-ция	150	17,5	Бесканальная	330	2022	Средства областного бюджета	0	-	7	357	-	-	0	0	363
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	Рек-ция	150	22,84	Бесканальная	430	2022	Средства областного бюджета	0	-	9	465	-	-	0	0	474
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	Рек-ция	70	30	Бесканальная	306	2022	Средства областного бюджета	0	-	6	331	-	-	0	0	338
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	Рек-ция	70	30,5	Бесканальная	312	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	7	364	0	0	371
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	Рек-ция	100	12	Бесканальная	172	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	4	201	0	0	205
5.103	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-26 - ТК 5-27	ТК 5-26	ТК 5-27	Рек-ция	300	56,83	Бесканальная	2 282	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	51	2 670	0	0	2 721
5.104	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Портовая, 29а - ID 4523	вход в ул. Портовая, 29а	ID 4523	Рек-ция	200	4	Бесканальная	104	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	2	122	0	0	124
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	Рек-ция	150	4	Бесканальная	75	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	2	88	0	0	90

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.106	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК 5-28-4 - ТК 5-28-6	Кран ТК 5-28-4	TK 5-28-6	Рек-ция	250	71,53	Бесканальная	2 361	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	53	2 762	0	0	2 815
5.107	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК 5-10 в сторону Ленинский пр-кт, 155 - вход в Ленинский пр-кт, 155	Кран ТК 5-10 в сторону Ленинский пр-кт, 155	вход в Ленинский пр-кт, 155	Рек-ция	70	36	Бесканальная	368	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	9	447	0	456	
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	TK 5-1-2	Рек-ция	250	21,5	Бесканальная	710	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	17	863	0	880	
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	Рек-ция	150	2	Бесканальная	38	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	1	46	0	47	
5.110	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: конец авар.ремонта 2017 - ТК 5-1-4	конец авар.ремонта 2017	TK 5-1-4	Рек-ция	200	20,2	Бесканальная	527	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	12	641	0	653	
5.111	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-22 - ТК 5-24	TK 5-22	TK 5-24	Рек-ция	300	24,58	Бесканальная	987	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	23	1 201	0	1 224	
5.112	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-24 - ТК 5-25	TK 5-24	TK 5-25	Рек-ция	300	31,15	Бесканальная	1 251	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	29	1 522	0	1 551	
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	Рек-ция	70	14,5	Бесканальная	148	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	191	0	191	
5.114	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-4 - Задвижка 1 ТК 5-23-4	TK 5-23-4	Задвижка 1 ТК 5-23-4	Рек-ция	125	1	Бесканальная	17	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	21	0	21	
5.115	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-23-8 - Задвижка 1 ТК 5-23-8	TK 5-23-8	Задвижка 1 ТК 5-23-8	Рек-ция	125	1	Бесканальная	17	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	21	0	21	
5.116	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-28 - ТК 5-28A	TK 5-28	TK 5-28A	Рек-ция	300	7,64	Бесканальная	307	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	396	0	396	
5.117	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-7-9-7 - Вход-1 в Калинина пл., 17-27	Задвижка 1 ТК 5-7-9-7	Вход-1 в Калинина пл., 17-27	Рек-ция	100	15,5	Бесканальная	222	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	286	0	286	

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
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	Рек-ция	150	1	Бесканальная	19	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	24	0	24
5.119	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-28-6 - ЦПП Парусная	Задвижка 1 ТК 5-28-6	ЦПП Парусная	Рек-ция	150	39	Бесканальная	735	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	948	0	948
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	Рек-ция	70	1	Бесканальная	10	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	13	0	13
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	Рек-ция	100	14,9	Бесканальная	213	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	286	0	286
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	Рек-ция	70	1	Бесканальная	10	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	14	0	14
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	Рек-ция	100	0,4	Бесканальная	6	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	8	0	8
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	Рек-ция	200	0,5	Бесканальная	13	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	17	0	17
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	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	7	0	7
5.126	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	Рек-ция	150	60	Бесканальная	1 130	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 516	0	1 516
5.127	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	Рек-ция	200	0,3	Бесканальная	8	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	10	0	10
5.128	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	Рек-ция	100	25	Бесканальная	358	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	499	0	499
5.129	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-5 - ТК 5-5A	ТК 5-5	ТК 5-5A	Рек-ция	400	1	Бесканальная	58	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	81	0	81

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.130	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	Рек-ция	700	3	Бесканальная	532	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	742	0	742
5.131	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-7 - ТК 5-7-1	ТК 5-7	ТК 5-7-1	Рек-ция	200	38	Бесканальная	991	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 438	0	1 438
5.132	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	Рек-ция	300	72,7	Бесканальная	2 919	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4 235	0	4 235
5.133	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5-31 в сторону ЦПП Новый Вал - ЦПП Новый вал	Задвижка ТК 5-31 в сторону ЦПП Новый Вал	ЦПП Новый вал	Рек-ция	200	149,3	Бесканальная	3 894	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	5 649	0	5 649
5.134	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	Рек-ция	70	0,6	Бесканальная	6	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	9	0	9
5.135	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	Рек-ция	70	41,5	Бесканальная	424	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	615	0	615
5.136	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-5А - Задвижка ТК 5-5А	ТК 5-5А	Задвижка ТК 5-5А	Рек-ция	400	1	Бесканальная	58	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	84	0	84
5.137	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 2 - ТК-4	Задвижка ТК 2	ТК-4	Рек-ция	70	94,5	Бесканальная	965	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 400	0	1 400
5.138	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-28А - Задвижка 2 ТК 5-28а	ТК 5-28А	Задвижка 2 ТК 5-28а	Рек-ция	250	1	Бесканальная	33	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	48	0	48
5.139	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-28-6 - ТК 5-28-6а	ТК 5-28-6	ТК 5-28-6а	Рек-ция	250	2,68	Бесканальная	88	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	128	0	128
5.140	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	Рек-ция	250	0,5	Бесканальная	17	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	24	25
5.141	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на Сбербанк - ЦПП ул. Багратиона, 48-64+ул.	отв. на Сбербанк	ЦПП ул. Багратиона, 48-64+ул.	Рек-ция	125	74	Бесканальная	1 224	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	35	1 812	1 846

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
5.142	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	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	8	8
5.143	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-1-4 - ТК 5-1-6	ТК 5-1-4	ТК 5-1-6	Рек-ция	200	67,2	Бесканальная	1 753	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	50	2 594	2 644
5.144	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-32-2 - ТК 5-32-4	ТК 5-32-2	ТК 5-32-4	Рек-ция	150	49,8	Бесканальная	938	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	27	1 389	1 415
5.145	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	Рек-ция	100	34,5	Бесканальная	494	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	14	731	745
5.146	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	Рек-ция	100	0,5	Бесканальная	7	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	11	11
5.147	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	Рек-ция	250	1	Бесканальная	33	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	49	50
5.148	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	Бесканальная	662	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	19	979	998
5.149	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	Бесканальная	379	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	11	562	572
5.150	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	Бесканальная	4	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	6	6
5.151	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 Серпуховский пер., 2-12	вход в Серпуховский пер., 2-12	Рек-ция	100	28,7	Бесканальная	411	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	645	645
5.152	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 5-28-4-2 - вход в ул. Краснооктябрьская, 6-12	Задвижка 1 ТК 5-28-4-2	вход в ул. Краснооктябрьская, 6-12	Рек-ция	70	16,5	Бесканальная	169	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	264	264

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.153	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	Бесканальная	630	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	989	989
5.154	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	Бесканальная	265	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	416	416
5.155	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Подъем из земли - ID 7614 аодъем трубы	Подъем из земли	ID 7614 аодъем трубы	Рек-ция	150	46,7	Бесканальная	880	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 380	1 380
5.156	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	TK 5-30-1	Рек-ция	150	51	Бесканальная	961	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 508	1 508
5.157	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-32 - ТК 5-32-2	TK 5-32	TK 5-32-2	Рек-ция	150	40	Бесканальная	754	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 182	1 182
5.158	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	Рек-ция	150	83,2	Бесканальная	1 567	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2 459	2 459
5.159	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	Рек-ция	150	13	Бесканальная	245	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	384	384
5.160	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5-7-19 - ID 6507	Задвижка ТК 5-7-19	ID 6507	Рек-ция	125	53,5	Бесканальная	885	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 388	1 388
5.161	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	Рек-ция	125	29	Бесканальная	480	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	783	783
5.162	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	Рек-ция	125	8	Бесканальная	132	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	216	216
5.163	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	TK 5-7-9-3	Рек-ция	150	47,5	Бесканальная	895	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 460	1 460

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.164	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 ТК 5-5-6 - Заглушка ул. Багратиона, 114-118	Задвижка 2 ТК 5-5-6	Заглушка ул. Багратиона, 114-118	Рек-ция	70	54,66	Бесканальная	558	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	911	911
5.165	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 4 - вход в ул. Казанская, 28	Задвижка ТК 4	вход в ул. Казанская, 28	Рек-ция	70	7,5	Бесканальная	77	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	125	125
5.166	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. С - вход в ул. Старопрегородская наб., 2-8	отв. С	вход в ул. Старопрегородская наб., 2-8	Рек-ция	100	45	Бесканальная	644	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 051	1 051
5.167	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	Рек-ция	150	40	Бесканальная	754	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 230	1 230
5.168	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 4 - вход ул. Багратиона, 80	Задвижка ТК 4	вход ул. Багратиона, 80	Рек-ция	50	19,5	Бесканальная	146	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	239	239
5.169	РТС Балтийская	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4165 выход из ул. Эльбонгская, 29 - ID 4205 вход в ул. Эльбонгская, 33-35	ID 4165 выход из ул. Эльбонгская, 29	ID 4205 вход в ул. Эльбонгская, 33-35	Рек-ция	150	48,3	Бесканальная	910	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 485	1 485
5.170	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	Рек-ция	150	0,3	Бесканальная	6	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	9	9
5.171	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: т.П. - Смена типа прокладки (опуск под землю)	т.П.	Смена типа прокладки (опуск под землю)	Рек-ция	300	182,17	Бесканальная	7 315	2021	Средства областного бюджета	0	146	7 608	-	-	-	0	0	7 754
5.172	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-22 - ТК3-21а	ТК3-22	ТК3-21а	Рек-ция	500	49,27	Бесканальная	4 375	2021	Средства областного бюджета	0	88	4 550	-	-	-	0	0	4 638
5.173	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-23 - ТК3-22	ТК3-23	ТК3-22	Рек-ция	500	195,57	Бесканальная	17 367	2021	Средства областного бюджета	0	347	18 062	-	-	-	0	0	18 409
5.174	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК3-23а - ТК3-23	Задвижка ТК3-23а	ТК3-23	Рек-ция	500	128,17	Бесканальная	11 382	2021	Средства областного бюджета	0	228	11 837	-	-	-	0	0	12 065
5.175	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-25 - ТК3-24	ТК3-25	ТК3-24	Рек-ция	400	73,06	Бесканальная	4 222	2021	Средства областного бюджета	0	84	4 391	-	-	-	0	0	4 476

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.176	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26 - ТК3-25	ТК3-26	ТК3-25	Рек-ция	400	73,28	Бесканальная	4 235	2021	Средства областного бюджета	0	85	4 404	-	-	-	0	0	4 489
5.177	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	Бесканальная	10 063	2021	Средства областного бюджета	0	201	10 465	-	-	-	0	0	10 667
5.178	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 34184 Смена вида прокладки - ТК3-26	34184 Смена вида прокладки	ТК3-26	Рек-ция	400	65	Бесканальная	3 757	2021	Средства областного бюджета	0	75	3 907	-	-	-	0	0	3 982
5.179	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-19а - ТК4-2	ТК4-19а	ТК4-2	Рек-ция	400	136,07	Бесканальная	7 864	2021	Средства областного бюджета	0	157	8 178	-	-	-	0	0	8 336
5.180	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-24 - ТК3-41	ТК3-24	ТК3-41	Рек-ция	500	118,49	Бесканальная	10 522	2021	Средства областного бюджета	0	210	10 943	-	-	-	0	0	11 154
5.181	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-41 - ТК 3-42	ТК3-41	ТК 3-42	Рек-ция	300	95,78	Бесканальная	3 846	2021	Средства областного бюджета	0	77	4 000	-	-	-	0	0	4 077
5.182	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	Бесканальная	15 553	2021	Средства областного бюджета	0	311	16 175	-	-	-	0	0	16 486
5.183	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	Бесканальная	901	2021	Средства областного бюджета	0	18	937	-	-	-	0	0	955
5.184	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-42а нет - ТК3-43	ТК 3-42а нет	ТК3-43	Рек-ция	300	140,56	Бесканальная	5 644	2021	Средства областного бюджета	0	113	5 870	-	-	-	0	0	5 983
5.185	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	Бесканальная	6 762	2021	Средства областного бюджета	0	135	7 032	-	-	-	0	0	7 167
5.186	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-43 - Задвижка до 3-44	ТК3-43	Задвижка до 3-44	Рек-ция	300	90,26	Бесканальная	3 624	2021	Средства областного бюджета	0	72	3 769	-	-	-	0	0	3 842
5.187	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - отв на ул.Ялтинская, 67	опуск под землю	отв на ул.Ялтинская, 67	Рек-ция	125	45	Бесканальная	744	2022	Средства областного бюджета	0	-	15	805	-	-	0	0	820
5.188	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	Рек-ция	100	39	Бесканальная	558	2022	Средства областного бюджета	0	-	12	604	-	-	0	0	616

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.189	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТК 4-196	Отв. на ТК 4-196	ID 9871	Рек-ция	400	110,65	Бесканальная	6 395	2022	Средства областного бюджета	0	-	133	6 917	-	-	0	0	7 050
5.190	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-2 - ТК4-3	ТК4-2	ТК4-3	Рек-ция	400	96,53	Бесканальная	5 579	2022	Средства областного бюджета	0	-	116	6 034	-	-	0	0	6 150
5.191	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-44 - Задвижка 3-44	ТК 3-44	Задвижка 3-44	Рек-ция	300	2,89	Бесканальная	116	2022	Средства областного бюджета	0	-	2	126	-	-	0	0	128
5.192	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	Рек-ция	400	137,18	Бесканальная	7 928	2022	Средства областного бюджета	0	-	165	8 575	-	-	0	0	8 740
5.193	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-14 - ТК4-15	ТК4-14	ТК4-15	Рек-ция	400	80,29	Бесканальная	4 640	2022	Средства областного бюджета	0	-	97	5 019	-	-	0	0	5 115
5.194	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-17 - Задвижка 1 ТК4-18	ТК4-17	Задвижка 1 ТК4-18	Рек-ция	400	63,47	Бесканальная	3 668	2022	Средства областного бюджета	0	-	76	3 967	-	-	0	0	4 044
5.195	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена диаметра - Вход в ЦПП Клиническая	Смена диаметра	Вход в ЦПП Клиническая	Рек-ция	125	45	Бесканальная	744	2020	Средства областного бюджета	15	744	-	-	-	-	0	0	744
5.196	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 2 - т.П.	Задвижка 2	т.П.	Рек-ция	300	45,14	Бесканальная	1 813	2020	Средства областного бюджета	36	1 813	-	-	-	-	0	0	1 813
5.197	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	Рек-ция	200	47	Бесканальная	1 226	2020	Средства областного бюджета	25	1 226	-	-	-	-	0	0	1 226
5.198	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Ялтинская, 91 - Выход из Ялтинская, 91	Вход в Ялтинская, 91	Выход из Ялтинская, 91	Рек-ция	70	28	Бесканальная	286	2020	Средства областного бюджета	6	286	-	-	-	-	0	0	286
5.199	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	Рек-ция	70	30	Бесканальная	306	2020	Средства областного бюджета	6	306	-	-	-	-	0	0	306
5.200	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК B-16 - ТК B-17	ТК B-16	ТК B-17	Рек-ция	500	25,27	Бесканальная	2 244	2020	Средства областного бюджета	45	2 244	-	-	-	-	0	0	2 244
5.201	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - ТК3-47-8	Смена года прокладки	ТК3-47-8	Рек-ция	300	98,83	Бесканальная	3 969	2020	Средства областного бюджета	79	3 969	-	-	-	-	0	0	3 969
5.202	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-	ТК3-23а	Задвижка ТК3-23а	Рек-ция	500	1	Бесканальная	89	2020	Средства областного бюджета	2	89	-	-	-	-	0	0	89

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		23а - Задвижка ТК3-23а																		
5.203	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 9871 - ТК4-19а	ID 9871	ТК4-19а	Рек-ция	400	24,28	Бесканальная	1 403	2020	Средства областного бюджета	28	1 403	-	-	-	-	0	0	1 403
5.204	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4- 6 - Смена типа прокладки (опуск под землю)	TK4-6	Смена типа прокладки (опуск под землю)	Рек-ция	400	37,39	Бесканальная	2 161	2020	Средства областного бюджета	43	2 161	-	-	-	-	0	0	2 161
5.205	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка в сторону ТК 4-10 - ТК4-10	Задвижка в сторону ТК 4-10	TK4-10	Рек-ция	400	59,44	Бесканальная	3 435	2020	Средства областного бюджета	69	3 435	-	-	-	-	0	0	3 435
5.206	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4- 15 - ТК4-16	TK4-15	TK4-16	Рек-ция	400	34,04	Бесканальная	1 967	2020	Средства областного бюджета	39	1 967	-	-	-	-	0	0	1 967
5.207	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4- 16 - ТК4-17	TK4-16	TK4-17	Рек-ция	400	45,25	Бесканальная	2 615	2020	Средства областного бюджета	52	2 615	-	-	-	-	0	0	2 615
5.208	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран ТК 4-2 - опуск под землю	Шаровый кран ТК 4-2	опуск под землю	Рек-ция	125	5	Бесканальная	83	2021	Средства областного бюджета	0	2	86	-	-	-	0	0	88
5.209	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4- 29 - смена диаметра	TK4-29	смена диаметра	Рек-ция	250	26	Бесканальная	858	2021	Средства областного бюджета	0	17	892	-	-	-	0	0	910
5.210	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: РТС Восточная - ЦПП Восточная	РТС Восточная	ЦПП Восточная	Рек-ция	250	25,05	Бесканальная	827	2021	Средства областного бюджета	0	17	860	-	-	-	0	0	876
5.211	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - ввод ул.Бежецкая, 2-8	смена диаметра	ввод ул.Бежецкая, 2-8	Рек-ция	200	25	Бесканальная	652	2021	Средства областного бюджета	0	13	678	-	-	-	0	0	691
5.212	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул.Ялтинская, 67 - ввод ул.Ялтинская, 65а-65г	отв на ул.Ялтинска я, 67	ввод ул.Ялтинска я, 65а-65г	Рек-ция	125	7	Бесканальная	116	2021	Средства областного бюджета	0	2	120	-	-	-	0	0	123
5.213	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 43-1 - Вход в Клиническую, 65-67	TK3-43-1	Вход в Клиническую , 65-67	Рек-ция	125	38	Бесканальная	628	2021	Средства областного бюджета	0	13	654	-	-	-	0	0	666
5.214	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	Рек-ция	200	48	Бесканальная	1 252	2021	Средства областного бюджета	0	25	1 302	-	-	-	0	0	1 327
5.215	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 - Задвижка 2	Задвижка 1	Задвижка 2	Рек-ция	250	32,19	Бесканальная	1 062	2021	Средства областного бюджета	0	21	1 105	-	-	-	0	0	1 126

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
5.216	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в сторону ТК 3-47-6А - ТК3-47-6А	Кран в сторону ТК 3-47-6А	TK3-47-6А	Рек-ция	150	87,9	Бесканальная	1 656	2021	Средства областного бюджета	0	33	1 722	-	-	-	0	0	1 755
5.217	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-4-2 - смена диаметра	ТК3-42-4-2	смена диаметра	Рек-ция	200	31	Бесканальная	809	2021	Средства областного бюджета	0	16	841	-	-	-	0	0	857
5.218	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32-2 - Вход в ул. Фрунзе, 82-88	TK3-32-2	Вход в ул. Фрунзе, 82-88	Рек-ция	125	66	Бесканальная	1 092	2021	Средства областного бюджета	0	22	1 135	-	-	-	0	0	1 157
5.219	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-3 - ТК4-4	TK4-3	TK4-4	Рек-ция	400	17,75	Бесканальная	1 026	2021	Средства областного бюджета	0	21	1 067	-	-	-	0	0	1 087
5.220	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	Бесканальная	1 207	2021	Средства областного бюджета	0	24	1 256	-	-	-	0	0	1 280
5.221	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	Бесканальная	784	2021	Средства областного бюджета	0	16	815	-	-	-	0	0	831
5.222	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - опуск под землю	опуск под землю	опуск под землю	Рек-ция	125	2	Бесканальная	33	2022	Средства областного бюджета	0	-	1	36	-	-	0	0	36
5.223	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП Восточная - Задвижка 1	ЦТП Восточная	Задвижка 1	Рек-ция	250	16,21	Бесканальная	535	2022	Средства областного бюджета	0	-	11	579	-	-	0	0	590
5.224	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 - ул. Клиническая, 21	Задвижка 1	ул. Клиническая, 21	Рек-ция	100	106	Бесканальная	1 518	2022	Средства областного бюджета	0	-	32	1 641	-	-	0	0	1 673
5.225	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в стор. Клиническая, 69 - Выход из Клиническая, 65-67	Кран в стор. Клиническая, 69	Выход из Клиническая, 65-67	Рек-ция	100	32	Бесканальная	458	2022	Средства областного бюджета	0	-	10	496	-	-	0	0	505
5.226	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП Клиническая, 69 - Отв. на ТП ул. Клиническая, 73-75	Отв. на ТП Клиническая, 69	ул. Клиническая, 73-75	Рек-ция	100	45,5	Бесканальная	651	2022	Средства областного бюджета	0	-	14	705	-	-	0	0	718
5.227	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - ТК3-42-4-4	смена диаметра	TK3-42-4-4	Рек-ция	150	31	Бесканальная	584	2022	Средства областного бюджета	0	-	12	632	-	-	0	0	644

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
5.228	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Фрунзе, 35-35а - ЦПП Фрунзе,35-35а	отв. на ул. Фрунзе, 35-35а	ЦПП Фрунзе,35-35а	Рек-ция	70	15	Бесканальная	153	2022	Средства областного бюджета	0	-	3	166	-	-	0	0	169
5.229	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	Рек-ция	50	20	Бесканальная	150	2022	Средства областного бюджета	0	-	3	162	-	-	0	0	165
5.230	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ТП - ул. 1812 года, 124	выход из ТП	ул. 1812 года, 124	Рек-ция	100	25	Бесканальная	358	2022	Средства областного бюджета	0	-	7	387	-	-	0	0	395
5.231	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	Рек-ция	100	30	Бесканальная	430	2022	Средства областного бюджета	0	-	9	465	-	-	0	0	474
5.232	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	Рек-ция	100	46,5	Бесканальная	666	2022	Средства областного бюджета	0	-	14	720	-	-	0	0	734
5.233	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ТП - ул. 1812 года, 104	выход из ТП	ул. 1812 года, 104	Рек-ция	100	45	Бесканальная	644	2022	Средства областного бюджета	0	-	13	697	-	-	0	0	710
5.234	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	Рек-ция	175	37	Бесканальная	840	2022	Средства областного бюджета	0	-	17	908	-	-	0	0	926
5.235	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	Рек-ция	175	35	Бесканальная	794	2022	Средства областного бюджета	0	-	17	859	-	-	0	0	876
5.236	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-47-8 - ТК3-47-6	ТК3-47-8	ТК3-47-6	Рек-ция	300	148,17	Бесканальная	5 950	2022	Средства областного бюджета	0	-	124	6 435	-	-	0	0	6 559
5.237	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	Бесканальная	722	2022	Средства областного бюджета	0	-	15	781	-	-	0	0	796
5.238	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из ул. Фрунзе, 74-80	Выход из ул. Фрунзе, 74-80	Вход в ул. Грига, 10-24	Рек-ция	70	35	Бесканальная	357	2022	Средства областного бюджета	0	-	7	387	-	-	0	0	394

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Вход в ул. Грига, 10-24																		
5.239	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. в стор. 9 апреля, 60 - ТК3-47-2а	Отв. в стор. 9 апреля, 60	TK3-47-2а	Рек-ция	200	102,4	Бесканальная	2 671	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	58	3 004	-	0	0	3 062
5.240	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Клиническую, 65-67 - Отв. на ТП Клиническую, 65-67	Вход в Клиническую, 65-67	Отв. на ТП Клиническую, 65-67	Рек-ция	125	18	Бесканальная	298	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	6	335	-	0	0	341
5.241	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход ул.Бежецкая, 2-8 - ТК4-31	выход ул.Бежецкая, 2-8	TK4-31	Рек-ция	200	17	Бесканальная	443	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	10	499	-	0	0	508
5.242	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из Клинической, 65-67 - Вход в Клиническую, 69	Выход из Клинической, 65-67	Вход в Клиническую, 69	Рек-ция	100	14,5	Бесканальная	208	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	4	234	-	0	0	238
5.243	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Клиническую, 69 - Отв. на ТП Клиническую, 69	Вход в Клиническую, 69	Отв. на ТП Клиническую, 69	Рек-ция	100	13,6	Бесканальная	195	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	4	219	-	0	0	223
5.244	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП Зарайская, 7-17 - Отв. на Зарайская, 19	Отв. на ТП Зарайская, 7-17	Отв. на Зарайская, 19	Рек-ция	200	78	Бесканальная	2 034	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	44	2 288	-	0	0	2 332
5.245	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-4-2 - вход в ул. 9 апреля, 24-32	TK3-42-4-2	вход в ул. 9 апреля, 24-32	Рек-ция	70	21	Бесканальная	214	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	5	241	-	0	0	246
5.246	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул. Яновская, 5-7 - ТК3-47-4-7	отв на ул. Яновская, 5-7	TK3-47-4-7	Рек-ция	100	2	Бесканальная	29	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	1	32	-	0	0	33
5.247	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Ялтинскую, 91 - Отв. на ТП Ялтинскую, 91	Вход в Ялтинскую, 91	Отв. на ТП Ялтинскую, 91	Рек-ция	70	2,25	Бесканальная	23	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	0	26	-	0	0	26
5.248	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 - выход из ул.Аксакова, 66-76	Задвижка 1	выход из ул.Аксакова, 66-76	Рек-ция	125	62	Бесканальная	1 025	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	22	1 153	-	0	0	1 176
5.249	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	Рек-ция	70	51,8	Бесканальная	529	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	11	595	-	0	0	607

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.250	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-8 - ТК3-42-10	ТК3-42-8	ТК3-42-10	Рек-ция	250	83	Бесканальная	2 739	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	59	3 081	-	0	0	3 141
5.251	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из ул. 1812 года, 79-85 - ТК3-32-1	Выход из ул. 1812 года, 79-85	ТК3-32-1	Рек-ция	175	26,5	Бесканальная	601	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	13	676	-	0	0	689
5.252	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. 9 апреля, 34-40 - ТК3-42-6	выход из ул. 9 апреля, 34-40	ТК3-42-6	Рек-ция	250	62	Бесканальная	2 046	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	44	2 302	-	0	0	2 346
5.253	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-30 - ТК3-29	ТК3-30	ТК3-29	Рек-ция	500	194,2	Бесканальная	17 246	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	373	19 399	-	0	0	19 772
5.254	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в стор. ТК 3-32-2 - ТК3-32-2	Кран в стор. ТК 3-32-2	ТК3-32-2	Рек-ция	125	31	Бесканальная	513	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	11	577	-	0	0	588
5.255	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	Рек-ция	70	31,5	Бесканальная	322	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	7	362	-	0	0	369
5.256	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	Рек-ция	125	24	Бесканальная	397	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	9	446	-	0	0	455
5.257	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	Рек-ция	125	27,5	Бесканальная	455	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	10	512	-	0	0	521
5.258	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-2 - Шаровый кран ТК 4-2	ТК4-2	Шаровый кран ТК 4-2	Рек-ция	125	0,5	Бесканальная	8	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	0	10	0	0	10
5.259	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	Рек-ция	70	72	Бесканальная	735	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	17	860	0	0	877
5.260	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	Рек-ция	200	38	Бесканальная	991	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	22	1 159	0	0	1 182
5.261	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-42-1 - Смена диаметра	ТК 3-42-1	Смена диаметра	Рек-ция	150	1	Бесканальная	19	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	0	22	0	0	22
5.262	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход1, ул.Фрунзе, 4 -	выход1, ул.Фрунзе, 4	вход ул.Тюленина , 6-8	Рек-ция	150	86	Бесканальная	1 620	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	36	1 895	0	0	1 932

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		вход ул.Тюленина, 6- 8																		
5.263	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	Рек-ция	200	50,8	Бесканальная	1 325	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	30	1 550	0	0	1 580
5.264	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вентиль2 - выход2 из ул. Аксакова, 66-76	Вентиль2	выход2 из ул. Аксакова, 66-76	Рек-ция	70	50	Бесканальная	511	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	11	597	0	0	609
5.265	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 47-4-5 - Задвижка1 ТК 3- 47-4-5	TK3-47-4-5	Задвижка1 ТК 3-47-4-5	Рек-ция	100	1	Бесканальная	14	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	0	17	0	0	17
5.266	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	Рек-ция	50	1,35	Бесканальная	10	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	0	12	0	0	12
5.267	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран на ТП ул. 1812 года, 118-124	Кран на ТП ул. 1812 года, 118-124	ТП ул. 1812,120	Рек-ция	100	7	Бесканальная	100	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	2	117	0	0	119
5.268	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТП ул. 1812,106 - выход из ТП	ТП ул. 1812,106	выход из ТП	Рек-ция	100	5	Бесканальная	72	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	2	84	0	0	85
5.269	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из Московский пр-кт, 83-93 - ТК3- 23-6	Выход из Московский пр-кт, 83-93	TK3-23-6	Рек-ция	200	135	Бесканальная	3 521	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	79	4 119	0	0	4 198
5.270	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	Рек-ция	100	5	Бесканальная	72	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	2	84	0	0	85
5.271	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	Рек-ция	100	14	Бесканальная	200	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	5	234	0	0	239
5.272	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3- 42-4-6 - вход в ул. Гражданская, 1	TK3-42-4-6	вход в ул. Гражданская , 1	Рек-ция	150	64	Бесканальная	1 206	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	27	1 410	0	0	1 438
5.273	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	Рек-ция	100	21,2	Бесканальная	304	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	7	355	0	0	362

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансир овано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.274	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка в стояке. Задвижка в стояке. Пионерская, 1-7 - Вход в Пионерская, 1-7	Задвижка в стояке. Пионерская, 1-7	Вход в Пионерская, 1-7	Рек-ция	125	85	Бесканальная	1 406	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	32	1 645	0	0	1 676
5.275	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-6 - ТК3-42-8	ТК3-42-6	ТК3-42-8	Рек-ция	250	36	Бесканальная	1 188	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	27	1 390	0	0	1 417
5.276	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из ул. Пионерская, 1-7 - Выход в ул. Пионерская, 1-7 - Вход в Фрунзе, 59-67	Выход из ул. Пионерская, 1-7	Вход в Фрунзе, 59-67	Рек-ция	70	87,6	Бесканальная	895	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	20	1 047	0	0	1 067
5.277	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран в стояке. Фрунзе, 74-80 - Вход в ул. Фрунзе, 74-80	Кран в стояке. Фрунзе, 74-80	Вход в ул. Фрунзе, 74-80	Рек-ция	100	22	Бесканальная	315	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	7	368	0	0	376
5.278	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-47-2а - ТК3-47-4а	ТК3-47-2а	ТК3-47-4а	Рек-ция	200	35,5	Бесканальная	926	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	22	1 126	0	0	1 148
5.279	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран ТК 4-29-3 - ввод ул. Белибейская, 20-26	Шаровый кран ТК 4-29-3	ввод ул. Белибейская, 20-26	Рек-ция	70	14,5	Бесканальная	148	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	3	180	0	0	184
5.280	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Аксакова, 66-76 - ввод ул. Аксакова, 78-88	выход из ул. Аксакова, 66-76	ввод ул. Аксакова, 78-88	Рек-ция	70	25	Бесканальная	255	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	6	311	0	0	317
5.281	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	Рек-ция	70	1	Бесканальная	10	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	0	12	0	0	13
5.282	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	Рек-ция	125	67,4	Бесканальная	1 115	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	26	1 356	0	0	1 382
5.283	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	Рек-ция	150	42	Бесканальная	791	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	19	963	0	0	981
5.284	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТП ул. 1812,120 - выход из ТП	ТП ул. 1812,120	выход из ТП	Рек-ция	100	5	Бесканальная	72	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	2	87	0	0	89
5.285	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	Рек-ция	100	44	Бесканальная	630	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	15	766	0	0	781

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
5.286	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	Рек-ция	175	5	Бесканальная	113	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	3	138	0	141
5.287	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	Рек-ция	70	18,5	Бесканальная	189	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	4	230	0	234
5.288	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	Рек-ция	175	5	Бесканальная	113	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	3	138	0	141
5.289	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	Рек-ция	70	15	Бесканальная	153	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	4	186	0	190
5.290	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	Рек-ция	50	59	Бесканальная	443	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	10	539	0	549
5.291	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	Рек-ция	250	24	Бесканальная	792	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	19	964	0	982
5.292	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	Рек-ция	175	5	Бесканальная	113	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	3	138	0	141
5.293	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	Рек-ция	175	5	Бесканальная	113	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	3	138	0	141
5.294	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	Рек-ция	70	15	Бесканальная	153	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	4	186	0	190
5.295	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	Рек-ция	125	10,5	Бесканальная	174	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	4	211	0	215
5.296	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. на ТП ул. Фрунзе, 82-88 -	Отв. на ТП ул. Фрунзе, 82-88	Выход из ул. Фрунзе, 82-88	Рек-ция	125	10,5	Бесканальная	174	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	4	211	0	215

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Выход из ул. Фрунзе, 82-88																		
5.297	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)	Рек-ция	200	45,5	Бесканальная	1 187	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 530	0	1 530
5.298	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ввод ул.Бежецкая, 2-8 - ТК4-30	ввод ул.Бежецкая, 2-8	TK4-30	Рек-ция	200	2	Бесканальная	52	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	67	0	67
5.299	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран1 ТК 3-26-2 - ТК 3-26-2a	Шаровый кран1 ТК 3-26-2	TK 3-26-2a	Рек-ция	200	41	Бесканальная	1 069	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 379	0	1 379
5.300	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	Бесканальная	83	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	107	0	107
5.301	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	Бесканальная	97	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	125	0	125
5.302	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-10 - вход в ул. 9 апреля, 52-58	TK3-42-10	вход в ул. 9 апреля, 52-58	Рек-ция	100	31	Бесканальная	444	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	572	0	572
5.303	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	Бесканальная	504	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	651	0	651
5.304	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	Бесканальная	455	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	587	0	587
5.305	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	Бесканальная	656	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	846	0	846
5.306	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-8 - вход в ул. Ярославская, 2-8	TK3-42-8	вход в ул. Ярославская, 2-8	Рек-ция	70	51	Бесканальная	521	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	672	0	672
5.307	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-27 - Задвижка 3-27	TK 3-27	Задвижка 3-27	Рек-ция	400	2,21	Бесканальная	128	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	165	0	165
5.308	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК	TK B1	Задвижка ТК B1	Рек-ция	400	1	Бесканальная	58	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	75	0	75

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		В1 - Задвижка ТК В1																		
5.309	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	Рек-ция	100	6	Бесканальная	86	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	111	0	111
5.310	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	Рек-ция	70	6,5	Бесканальная	66	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	86	0	86
5.311	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-9 - Задвижка в сторону ТК 4-10	ТК4-9	Задвижка в сторону ТК 4-10	Рек-ция	400	1	Бесканальная	58	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	75	0	75
5.312	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК4-18 - ТК4-18	Задвижка 1 ТК4-18	ТК4-18	Рек-ция	400	1	Бесканальная	58	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	75	0	75
5.313	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Dy80 - т.3-опуск под землю	Задвижка Dy80	т.3-опуск под землю	Рек-ция	70	100	Бесканальная	1 021	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 370	0	1 370
5.314	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-26-2а - ввод2 ул.Фрунзе, 4	ТК 3-26-2а	ввод2 ул.Фрунзе, 4	Рек-ция	200	27	Бесканальная	704	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	944	0	944
5.315	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	Рек-ция	100	1	Бесканальная	14	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	19	0	19
5.316	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	Рек-ция	70	56,8	Бесканальная	580	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	778	0	778
5.317	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-23-2 - Вход в Зарайская, 7-17	ТК3-23-2	Вход в Зарайская, 7-17	Рек-ция	200	8,3	Бесканальная	216	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	290	0	290
5.318	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена прокладки - ТК3-42-4-2	смена прокладки	ТК3-42-4-2	Рек-ция	150	16	Бесканальная	301	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	404	0	404
5.319	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - ТК 3-28-г	Смена года прокладки	ТК 3-28-г	Рек-ция	100	80	Бесканальная	1 145	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 536	0	1 536
5.320	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из Зарайская, 7-17	Выход из Зарайская, 7-17	ТК 3-23-4	Рек-ция	200	36	Бесканальная	939	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 259	0	1 259

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Зарайская, 7-17 - ТК 3-23-4																		
5.321	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	Рек-ция	125	4	Бесканальная	66	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	89	0	89
5.322	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26-6 - ТК 19800	ТК3-26-6	ТК 19800	Рек-ция	125	22	Бесканальная	364	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	488	0	488
5.323	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	Рек-ция	200	55	Бесканальная	1 434	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 924	0	1 924
5.324	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	Рек-ция	150	5,72	Бесканальная	108	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	145	0	145
5.325	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: врезка на ул. Ярославская, 2-8 - смена прокладки	врезка на ул. Ярославская, 2-8	смена прокладки	Рек-ция	150	17	Бесканальная	320	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	430	0	430
5.326	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	Рек-ция	100	5,3	Бесканальная	76	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	102	0	102
5.327	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК B13 - ТК B14	ТК B13	ТК B14	Рек-ция	500	215,9	Бесканальная	19 173	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	25 715	0	25 715
5.328	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 (Универсам)	Рек-ция	200	32	Бесканальная	835	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 119	0	1 119
5.329	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	Рек-ция	150	12	Бесканальная	226	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	303	0	303
5.330	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	Рек-ция	70	7,8	Бесканальная	80	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	107	0	107
5.331	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	Рек-ция	250	8	Бесканальная	264	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	354	0	354

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.332	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 3-30 - подъем из-под земли	Задвижка ТК 3-30	подъем из-под земли	Рек-ция	150	116	Бесканальная	2 185	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3 048	0	3 048
5.333	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)	Рек-ция	200	9,9	Бесканальная	258	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	360	0	360
5.334	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход 2 ул. Фрунзе, 4 - ввод ул. Тюленина, 2 (Школа №41)	вход 2 ул. Фрунзе, 4	ввод ул. Тюленина, 2 (Школа №41)	Рек-ция	70	12	Бесканальная	123	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	171	0	171
5.335	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-30 - Шаровый кран ТК 4-30	ТК4-30	Шаровый кран ТК 4-30	Рек-ция	200	0,5	Бесканальная	13	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	18	0	18
5.336	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран на Фрунзе, 52-56 - Вход в Фрунзе, 52-56	Кран на Фрунзе, 52-56	Вход в Фрунзе, 52-56	Рек-ция	70	30,9	Бесканальная	316	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	440	0	440
5.337	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ввод 2 ул. Фрунзе, 4 - отв ул. Тюленина, 2 (Школа №41)	ввод 2 ул. Фрунзе, 4	отв ул. Тюленина, 2 (Школа №41)	Рек-ция	200	13	Бесканальная	339	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	473	0	473
5.338	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв ул. Тюленина, 2 (Школа №41) - выход 1, ул. Фрунзе, 4	отв ул. Тюленина, 2 (Школа №41)	выход 1, ул. Фрунзе, 4	Рек-ция	200	7	Бесканальная	183	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	255	0	255
5.339	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вентиль на Гражданской, 26-32 - Вход в ул. Гражданскую, 26-32	Вентиль на Гражданской, 26-32	Вход в ул. Гражданскую, 26-32	Рек-ция	70	19,7	Бесканальная	201	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	281	0	281
5.340	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран 2 ТК 4-33 - выход 2 ул. Куприна, 20-22	Шаровый кран 2 ТК 4-33	выход 2 ул. Куприна, 20-22	Рек-ция	70	34,5	Бесканальная	352	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	492	0	492
5.341	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход 2 ул. Куприна, 20-22 - ввод ул. Аксакова, 90-100	выход 2 ул. Куприна, 20-22	ввод ул. Аксакова, 90-100	Рек-ция	70	51	Бесканальная	521	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	727	0	727

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.342	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул.Куприна,22 - выход1 ул.Куприна, 22	отв на ул.Куприна,2 2	выход1 ул.Куприна, 22	Рек-ция	150	8	Бесканальная	151	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	210	0	210
5.343	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Московский пр-кт, 83-93 - Отв. на ТП Московский пр-кт, 83 (Универсам)	Вход в Московский пр-кт, 83-93	Отв. на ТП Московский пр-кт, 83 (Универсам)	Рек-ция	200	26	Бесканальная	678	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	946	0	946
5.344	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Гражданской, 1 - вход в ул. Гражданской, 6-8	выход из ул. Гражданской , 1	вход в ул. Гражданской , 6-8	Рек-ция	150	8	Бесканальная	151	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	210	0	210
5.345	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-31/2 - ТК3-30	ТК3-31/2	ТК3-30	Рек-ция	500	72,17	Бесканальная	6 409	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	8 940	0	8 940
5.346	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	Рек-ция	50	11	Бесканальная	83	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	115	0	115
5.347	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-29 - ТК3-28A	ТК3-29	ТК3-28A	Рек-ция	500	105,5	Бесканальная	9 369	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	13 068	0	13 068
5.348	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-28A - Отв. на ТК 3-28	ТК3-28A	Отв. на ТК 3-28	Рек-ция	500	97,56	Бесканальная	8 664	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	12 085	0	12 085
5.349	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-47-2 - ТК3-47	ТК3-47-2	ТК3-47	Рек-ция	400	89,01	Бесканальная	5 144	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	7 176	0	7 176
5.350	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26 - ТК3-26-2	ТК3-26	ТК3-26-2	Рек-ция	200	3	Бесканальная	78	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	114	0	114
5.351	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК - Задвижка 1	ТК	Задвижка 1	Рек-ция	100	1	Бесканальная	14	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	21	0	21
5.352	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	Рек-ция	70	38,3	Бесканальная	391	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	567	0	567
5.353	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	Рек-ция	125	10	Бесканальная	165	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	240	0	240

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
5.354	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	Рек-ция	150	0,68	Бесканальная	13	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	19	0	19
5.355	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	Рек-ция	200	2	Бесканальная	52	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	76	0	76
5.356	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	Рек-ция	150	6	Бесканальная	113	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	164	0	164
5.357	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	Рек-ция	100	127	Бесканальная	1 818	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 638	0	2 638
5.358	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	Рек-ция	150	6	Бесканальная	113	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	164	0	164
5.359	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	Рек-ция	500	100,58	Бесканальная	8 932	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	12 957	0	12 957
5.360	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	Рек-ция	70	0,75	Бесканальная	8	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	11	0	11
5.361	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	Рек-ция	50	8	Бесканальная	60	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	87	0	87
5.362	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-42-10 - вход в ул. Гражданская, 11	ТК3-42-10	вход в ул. Гражданская , 11	Рек-ция	100	5	Бесканальная	72	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	104	0	104
5.363	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	Рек-ция	250	3	Бесканальная	99	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	144	0	144
5.364	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	Рек-ция	70	7	Бесканальная	72	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	104	0	104
5.365	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв.	Отв. на Фрунзе, 71	Выход из ул. Пионерская, 1-7	Рек-ция	50	6,5	Бесканальная	49	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	71	0	71

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		на Фрунзе, 71 - Выход из ул. Пионерская, 1-7																			
5.366	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32-1 - Задвижка ТК 3-21-1 (закрыта)	TK3-32-1	Задвижка ТК 3-21-1 (закрыта)	Рек-ция	175	0,3	Бесканальная	7	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	10	0	10
5.367	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-23 - Затвор в стор. ТК 3-23-2	TK3-23	Затвор в стор. ТК 3-23-2	Рек-ция	200	1	Бесканальная	26	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	39	39
5.368	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-14 - Кран в стор. Литовский Вал, 29-47	TK4-14	Кран в стор. Литовский Вал, 29-47	Рек-ция	70	1	Бесканальная	10	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	15	15
5.369	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	Рек-ция	70	4	Бесканальная	41	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	60	62
5.370	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК 3-23-2 - ТК3-23-2	Кран ТК 3-23-2	TK3-23-2	Рек-ция	200	1	Бесканальная	26	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	39	39
5.371	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	Рек-ция	50	37	Бесканальная	278	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	8	411	419
5.372	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ТП - Вход в Литовский Вал, 47	выход из ТП	Вход в Литовский Вал, 47	Рек-ция	50	28	Бесканальная	210	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	6	311	317
5.373	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	Рек-ция	70	25	Бесканальная	255	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	7	378	385
5.374	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	Рек-ция	50	22,3	Бесканальная	167	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	5	248	252
5.375	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-29-3 - Шаровый кран3 ТК 4-29-3	TK4-29-3	Шаровый кран3 ТК 4-29-3	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	8	8
5.376	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4-33 - ТП Куприна,22	TK4-33	ТП Куприна,22	Рек-ция	70	6	Бесканальная	61	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	91	92

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
5.377	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	Рек-ция	100	16,5	Бесканальная	236	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	7	350	356
5.378	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)	Рек-ция	70	8	Бесканальная	82	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	121	123
5.379	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,2 2	Рек-ция	150	4	Бесканальная	75	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	112	114
5.380	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	Рек-ция	100	0,1	Бесканальная	1	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	2	2
5.381	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	Рек-ция	150	4	Бесканальная	75	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2	112	114
5.382	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	Рек-ция	100	29	Бесканальная	415	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	12	615	626
5.383	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	Рек-ция	100	29	Бесканальная	415	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	12	615	626
5.384	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	Рек-ция	100	0,1	Бесканальная	1	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	2	2
5.385	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ввод здание - разветвление Грига, 36-40	ввод здание	разветвление Грига, 36-40	Рек-ция	70	1,5	Бесканальная	15	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	23	23
5.386	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	Рек-ция	125	0,1	Бесканальная	2	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	0	2	2
5.387	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Гражданская, 6-	вход в ул. Гражданская , 6-8	отв. на ТП ул. Гражданская , 6-8	Рек-ция	70	2	Бесканальная	20	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1	30	31

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		8 - отв. на ТП ул. Гражданская, 6- 8																		
5.388	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	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	8	8
5.389	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Ярославская, 2-8 - отв. на ТП ул. Ярославская, 2-8	вход в ул. Ярославская, 2-8	отв. на ТП ул. Ярославская, 2-8	Рек-ция	70	2	Бесканальная	20	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1	30	31
5.390	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32 - Кран в стор. ТК 3-32-2	TK3-32	Кран в стор. ТК 3-32-2	Рек-ция	125	0,1	Бесканальная	2	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2	2
5.391	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32-4 - Кран в стор. Фрунзе, 60-72а	TK3-32-4	Кран в стор. Фрунзе, 60-72а	Рек-ция	100	0,1	Бесканальная	1	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2	2
5.392	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	Рек-ция	70	6	Бесканальная	61	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	96	96
5.393	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26-2 - Шаровый кран1 ТК 3-26-2	TK3-26-2	Шаровый кран1 ТК 3-26-2	Рек-ция	200	1	Бесканальная	26	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	41	41
5.394	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	Рек-ция	70	6	Бесканальная	61	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	96	96
5.395	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-47-4а - Кран в сторону ТК 3-47-6А	TK3-47-4a	Кран в сторону ТК 3-47-6А	Рек-ция	150	0,1	Бесканальная	2	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	3	3
5.396	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТП Куприна,22 - отв на ул.Куприна, 20	ТП Куприна,22	отв на ул.Куприна, 20	Рек-ция	70	2	Бесканальная	20	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	32	32
5.397	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-47-6а - Кран на Томская, 2-8	TK3-47-6a	Кран на Томская, 2-8	Рек-ция	150	0,1	Бесканальная	2	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	3	3
5.398	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ТП ул. Аксакова, 66-76 - Вентиль2	отв. на ТП ул. Аксакова, 66-76	Вентиль2	Рек-ция	100	0,6	Бесканальная	9	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	13	13
5.399	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке:	выход ул. Тюленина, 6-8	TK3-26-4	Рек-ция	150	1,5	Бесканальная	28	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	44	44

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		выход ул. Тюленина, 6-8 - ТК3-26-4																		
5.400	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в Московский пр-кт, 83-93 - ЦТП Московский пр-кт, 87	Вход в Московский пр-кт, 83-93	ЦТП Московский пр-кт, 87	Рек-ция	200	2,6	Бесканальная	68	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	106	106
5.401	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ТП1 ОТ ул.Кутаисская, 2 - ТК4-34	отв на ТП1 ОТ ул.Кутаисская, 2	TK4-34	Рек-ция	125	19	Бесканальная	314	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	493	493
5.402	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	Рек-ция	200	16	Бесканальная	417	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	655	655
5.403	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	Рек-ция	50	1	Бесканальная	8	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	12	12
5.404	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: 35999 Смена вида прокладки (подъем из земли) - ТК В-16	35999 Смена вида прокладки (подъем из земли)	TK B-16	Рек-ция	500	37,88	Бесканальная	3 364	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	5 278	5 278
5.405	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32-1 - Задвижка на Литовский Вал, 52-58	TK3-32-1	Задвижка на Литовский Вал, 52-58	Рек-ция	70	0,1	Бесканальная	1	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2	2
5.406	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	Рек-ция	70	1,4	Бесканальная	14	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	22	22
5.407	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32-2 - Кран в стор. ул. 1812 года, 69	TK3-32-2	Кран в стор. ул. 1812 года, 69	Рек-ция	70	0,1	Бесканальная	1	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2	2
5.408	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32-4 - Вентиль ТК 3-32-4 (закрыт)	TK3-32-4	Вентиль ТК 3-32-4 (закрыт)	Рек-ция	70	0,1	Бесканальная	1	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2	2
5.409	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-32-4 - Кран в стор. Фрунзе, 74-80	TK3-32-4	Кран в стор. Фрунзе, 74-80	Рек-ция	100	0,1	Бесканальная	1	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2	2
5.410	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: подъем из-под земли	подъем из-под земли	TK 3-30-1	Рек-ция	150	22	Бесканальная	414	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	676	676

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		земли - ТК 3-30-1																		
5.411	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Шаровый кран Dy150 - Отв. на ЦТП на ул.Свердло-ва, 27а	Шаровый кран Dy150	Отв. на ЦТП на ул.Свердло-ва, 27а	Рек-ция	150	195,5	Бесканальная	3 683	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	6 010	6 010
5.412	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	Рек-ция	100	29	Бесканальная	415	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	678	678
5.413	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	Рек-ция	70	39	Бесканальная	398	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	650	650
5.414	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	Рек-ция	100	40	Бесканальная	573	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	935	935
5.415	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)	Рек-ция	70	1	Бесканальная	10	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	17	17
5.416	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	Рек-ция	200	0,5	Бесканальная	13	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	21	21
5.417	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - ЦТП Свердлова, 27 не наш	Задвижка	ЦТП Свердлова, 27 не наш	Рек-ция	70	3,5	Бесканальная	36	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	58	58
5.418	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	Рек-ция	200	0,2	Бесканальная	5	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	9	9
5.419	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ввод ул.Куприна, 20-22 - ТК4-33	ввод ул.Куприна, 20-22	ТК4-33	Рек-ция	150	0,5	Бесканальная	9	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	15	15
5.420	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	Рек-ция	125	1	Бесканальная	17	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	27	27
5.421	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-28-4 - ТК 3-28-6	ТК3-28-4	ТК 3-28-6	Рек-ция	300	120	Бесканальная	4 819	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	7 863	7 863

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.422	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26-4 - Вентиль ТК 3-26-4	TK3-26-4	Вентиль ТК 3-26-4	Рек-ция	150	1	Бесканальная	19	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	31	31
5.423	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26-4 - Вентиль2 ТК 3-26-4	TK3-26-4	Вентиль2 ТК 3-26-4	Рек-ция	150	0,5	Бесканальная	9	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	15	15
5.424	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-26-4 - Вентиль1 ТК 3-26-4	TK3-26-4	Вентиль1 ТК 3-26-4	Рек-ция	150	0,5	Бесканальная	9	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	15	15
5.425	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	Рек-ция	125	8	Бесканальная	132	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	216	216
5.426	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	Рек-ция	125	10	Бесканальная	165	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	270	270
5.427	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 (опуск в землю)	Рек-ция	500	19,64	Бесканальная	1 744	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2 846	2 846
5.428	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)	Рек-ция	500	21,16	Бесканальная	1 879	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	3 066	3 066
5.429	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 3-28-6 - ТК3-28-8	TK 3-28-6	TK3-28-8	Рек-ция	300	107	Бесканальная	4 297	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	7 011	7 011
5.430	РТС Восточная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3-28-18 - ТК3-28-20	TK3-28-18	TK3-28-20	Рек-ция	125	129	Бесканальная	2 133	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	3 481	3 481
5.431	РТС Горького, 166	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-1-1-3 - Задвижка в ТК 9-1-1-1	TK 9-1-1-3	Задвижка в ТК 9-1-1-1	Рек-ция	300	202,24	Бесканальная	8 121	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	11 328	0	11 328
5.432	РТС Горького, 166	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 9-1-1-5 - ТК 9-1-1-3	TK 9-1-1-5	TK 9-1-1-3	Рек-ция	300	144,91	Бесканальная	5 819	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	8 441	0	8 441
5.433	РТС Горького, 166	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК	TK 9-1-1-1	Задвижка в ТК 9-1-1	Рек-ция	300	115,48	Бесканальная	4 637	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	132	6 864	6 996

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		9-1-1-1 - Задвижка в ТК 9-1-1																			
5.434	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	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2021	Средства областного бюджета	0	0	5	-	-	-	0	0	5	
5.435	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	Рек-ция	100	53,5	Бесканальная	766	2021	Средства областного бюджета	0	15	797	-	-	-	0	0	812	
5.436	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 17763 - ТК 1-66- 4-1	ID 17763	ТК 1-66-4-1	Рек-ция	70	26	Бесканальная	266	2021	Средства областного бюджета	0	5	276	-	-	-	0	0	281	
5.437	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	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2021	Средства областного бюджета	0	0	5	-	-	-	0	0	5	
5.438	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду200 - отв. на ЦПП	Задвижка Ду200	отв. на ЦПП	Рек-ция	200	0,5	Бесканальная	13	2021	Средства областного бюджета	0	0	14	-	-	-	0	0	14	
5.439	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	Рек-ция	70	8	Бесканальная	82	2022	Средства областного бюджета	0	-	2	88	-	-	0	0	90	
5.440	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	Рек-ция	70	11	Бесканальная	112	2022	Средства областного бюджета	0	-	2	122	-	-	0	0	124	
5.441	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-5 - Задвижка 1-61-7	ТК 1-61-5	Задвижка 1- 61-7	Рек-ция	200	160,3	Бесканальная	4 181	2022	Средства областного бюджета	0	-	87	4 522	-	-	0	0	4 609	
5.442	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	Рек-ция	150	10	Бесканальная	188	2022	Средства областного бюджета	0	-	4	204	-	-	0	0	208	
5.443	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-53-14 - ТК 1- 53-12	ТК 1-53-14	ТК 1-53-12	Рек-ция	250	176,52	Бесканальная	5 826	2022	Средства областного бюджета	0	-	121	6 301	-	-	0	0	6 422	
5.444	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду 50 ТК 1-66-2 - ул. Каштановая Аллея, 145а	Задвижка Ду 50 ТК 1-66-2	ул. Каштановая Аллея, 145а	Рек-ция	50	15,5	Бесканальная	116	2022	Средства областного бюджета	0	-	2	126	-	-	0	0	128	
5.445	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	Рек-ция	300	0,5	Бесканальная	20	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	0	23	-	0	0	23	

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.446	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	Рек-ция	400	12,87	Бесканальная	744	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	16	837	-	0	0	853
5.447	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	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	0	6	-	0	0	6
5.448	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - ТК 1-53-8-4	Смена года прокладки	TK 1-53-8-4	Рек-ция	125	46	Бесканальная	761	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	16	856	-	0	0	872
5.449	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Чекистов, 74-80 - ТК 1-62-4	выход из ул. Чекистов, 74-80	TK 1-62-4	Рек-ция	125	27	Бесканальная	447	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	10	502	-	0	0	512
5.450	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	Рек-ция	150	24	Бесканальная	452	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	10	509	-	0	0	518
5.451	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-5-8 - Задвижка ТК 1-61-5-10	TK 1-61-5-8	Задвижка ТК 1-61-5-10	Рек-ция	150	91,5	Бесканальная	1 724	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	37	1 939	-	0	0	1 976
5.452	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	Рек-ция	150	95	Бесканальная	1 790	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	39	2 013	-	0	0	2 052
5.453	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-53-12 - ТК 1-53-10	TK 1-53-12	TK 1-53-10	Рек-ция	300	54,42	Бесканальная	2 185	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	47	2 458	-	0	0	2 505
5.454	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	TK 1-66-4-1	Рек-ция	125	163,5	Бесканальная	2 704	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	58	3 042	-	0	0	3 100
5.455	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - смена диаметра	опуск под землю	смена диаметра	Рек-ция	250	24,29	Бесканальная	802	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	17	902	-	0	0	919
5.456	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	Рек-ция	70	90	Бесканальная	919	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	21	1 075	0	0	0	1 096

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.457	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-60а север - ТК 1-61	ТК 1-60а север	ТК 1-61	Рек-ция	400	46,42	Бесканальная	2 683	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	60	3 138	0	0	3 199
5.458	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	Рек-ция	70	7,5	Бесканальная	77	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	2	90	0	0	91
5.459	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	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	0	6	0	0	6
5.460	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	Рек-ция	150	75,5	Бесканальная	1 422	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	32	1 664	0	0	1 696
5.461	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	Рек-ция	200	24,95	Бесканальная	651	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	15	761	0	0	776
5.462	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	Рек-ция	150	49,5	Бесканальная	933	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	21	1 091	0	0	1 112
5.463	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	Рек-ция	200	5	Бесканальная	130	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	3	153	0	0	155
5.464	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	Рек-ция	100	42,5	Бесканальная	608	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	14	712	0	0	726
5.465	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	Рек-ция	70	143,5	Бесканальная	1 466	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	33	1 715	0	0	1 748
5.466	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	Рек-ция	70	75	Бесканальная	766	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	17	896	0	0	913
5.467	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в Советский пр-т, 126 - отв.	вход в Советский пр-т, 126	отв. Советский пр-т, 126	Рек-ция	150	5	Бесканальная	94	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	2	115	0	0	117

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Советский пр-т, 126																		
5.468	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	Рек-ция	70	32	Бесканальная	327	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	8	398	0	405
5.469	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	Рек-ция	70	18,5	Бесканальная	189	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	4	230	0	234
5.470	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-5-2 - ТК 1-61-5-4	ТК 1-61-5-2	ТК 1-61-5-4	Рек-ция	150	68	Бесканальная	1 281	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	30	1 559	0	1 589
5.471	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	Рек-ция	100	40	Бесканальная	573	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	13	697	0	710
5.472	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	Рек-ция	70	5	Бесканальная	51	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	1	62	0	63
5.473	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю 3 - ТК 1-51-11	опуск под землю 3	ТК 1-51-11	Рек-ция	150	125	Бесканальная	2 355	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	55	2 865	0	2 920
5.474	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: подъем из земли - опуск под землю	подъем из земли	опуск под землю	Рек-ция	250	52,82	Бесканальная	1 743	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	41	2 121	0	2 162
5.475	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	Рек-ция	70	11,5	Бесканальная	117	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	3	143	0	146
5.476	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	Рек-ция	100	3	Бесканальная	43	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	1	52	0	53
5.477	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	Рек-ция	150	30	Бесканальная	565	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	13	688	0	701
5.478	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК	ТК 1-61-15-1	ТК 1-61-15-3	Рек-ция	150	62,3	Бесканальная	1 174	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	27	1 428	0	1 455

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		1-61-15-1 - ТК 1- 61-15-3																		
5.479	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ТП Борзова, 66-72 - выход из ул. Борзова, 66-72	отв. на ТП Борзова, 66-72	выход из ул. Борзова, 66-72	Рек-ция	150	32	Бесканальная	603	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	14	733	0	748
5.480	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	Рек-ция	150	22	Бесканальная	414	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	10	504	0	514
5.481	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	Рек-ция	100	0,5	Бесканальная	7	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	0	9	0	9
5.482	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - ЦПП Советский проспект	смена диаметра	ЦПП Советский проспект	Рек-ция	250	75	Бесканальная	2 475	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	58	3 011	0	3 069
5.483	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	Рек-ция	50	0,5	Бесканальная	4	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	5	0	0	5
5.484	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	Рек-ция	100	25	Бесканальная	358	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	462	0	0	462
5.485	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка коверная Ду80 - Отв. на ул. Светлая, 6	Задвижка коверная Ду80	Отв. на ул. Светлая, 6	Рек-ция	70	257	Бесканальная	2 625	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	3 385	0	0	3 385
5.486	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	Рек-ция	50	0,5	Бесканальная	4	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	5	0	0	5
5.487	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	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	7	0	0	7
5.488	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	Рек-ция	70	2	Бесканальная	20	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	26	0	0	26

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
5.489	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	Рек-ция	150	10	Бесканальная	188	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	243	0	243
5.490	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	Рек-ция	125	77	Бесканальная	1 273	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 642	0	1 642
5.491	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	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	7	0	7
5.492	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	Рек-ция	400	151,76	Бесканальная	8 771	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	11 311	0	11 311
5.493	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	Рек-ция	150	18,5	Бесканальная	349	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	449	0	449
5.494	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	Рек-ция	70	10,5	Бесканальная	107	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	138	0	138
5.495	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Перемычка - Задвижка Ду 150	Перемычка	Задвижка Ду 150	Рек-ция	150	7	Бесканальная	132	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	170	0	170
5.496	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	Рек-ция	150	22	Бесканальная	414	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	535	0	535
5.497	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-53-2 - Задвижка 1-53-2	ТК 1-53-2	Задвижка 1-53-2	Рек-ция	300	1,35	Бесканальная	54	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	70	0	70
5.498	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	66	Бесканальная	1 243	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 668	0	1 668
5.499	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	Рек-ция	300	51,5	Бесканальная	2 068	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 774	0	2 774
5.500	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 25835 отв. на ул. Маркса К., 100-118в	ID 25835 отв. на ул. Маркса К., 100-118в	отв. на ТП ул. Маркса, 106	Рек-ция	125	16	Бесканальная	265	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	355	0	355

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Маркса К., 100-118в - отв. на ТП ул. Маркса, 106																		
5.501	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена типа прокладки 2 - ТК 1-61-5-2	смена типа прокладки 2	TK 1-61-5-2	Рек-ция	250	11	Бесканальная	363	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	487	0	487
5.502	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена типа прокладки 1 - смена типа прокладки 2	смена типа прокладки 1	смена типа прокладки 2	Рек-ция	250	37	Бесканальная	1 221	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 638	0	1 638
5.503	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	Рек-ция	100	126,5	Бесканальная	1 811	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	2 429	0	2 429
5.504	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	Рек-ция	400	229,2	Бесканальная	13 246	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	17 766	0	17 766
5.505	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 15688 - отв. К ТК 1-62-6	ID 15688	отв. К ТК 1-62-6	Рек-ция	400	297,7	Бесканальная	17 205	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	23 076	0	23 076
5.506	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	Бесканальная	320	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	430	0	430
5.507	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. Маяковского, 11	Рек-ция	150	11	Бесканальная	207	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	278	0	278
5.508	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый ТК 1-61-9в - ТК 1-61-9г	Кран шаровый ТК 1-61-9в	TK 1-61-9г	Рек-ция	100	97	Бесканальная	1 389	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 863	0	1 863
5.509	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-19 - ТК 1-61-21	TK 1-61-19	TK 1-61-21	Рек-ция	150	32	Бесканальная	603	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	809	0	809
5.510	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Каштановая аллея, 141 (корпус 1) - 35778 УП ул. Каштановая	выход из ул. Каштановая аллея, 141 (корпус 1)	35778 УП ул. Каштановая аллея, 141 (корпус 1)	Рек-ция	100	33	Бесканальная	472	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	634	0	634

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		аллея, 141 соцобъект																		
5.511	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	Бесканальная	643	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	863	0	863
5.512	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	Бесканальная	188	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	253	0	253
5.513	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв .Каштановая 87-93 - ввод в здание ул. Каштановая Алле, 87-93	отв .Каштановая 87-93	ввод в здание ул. Каштановая Алле, 87-93	Рек-ция	70	19	Бесканальная	194	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	260	0	260
5.514	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-1 - ТК 1-61-1а анулированна	ТК 1-61-1	ТК 1-61-1а анулированна	Рек-ция	300	131,07	Бесканальная	5 263	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	7 059	0	7 059
5.515	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	Рек-ция	300	91,13	Бесканальная	3 659	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4 908	0	4 908
5.516	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	Рек-ция	100	41	Бесканальная	587	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	787	0	787
5.517	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-3 - подъем из земли	ТК 1-61-3	подъем из земли	Рек-ция	250	29,58	Бесканальная	976	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 309	0	1 309
5.518	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 10426 отв. на ул. Каштановая Аллея 135 а б - выход из ул. Каштановая Аллея, 135абв	ID 10426 отв. на ул. Каштановая Аллея 135 а б в	выход из ул. Каштановая Аллея, 135абв	Рек-ция	150	24	Бесканальная	452	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	606	0	606
5.519	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	Рек-ция	100	29,5	Бесканальная	422	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	566	0	566
5.520	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	Рек-ция	200	15,69	Бесканальная	409	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	549	0	549
5.521	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Енисейская, 1-	вход в ул. Енисейская, 1-39	выход из ул. Енисейская, 1-39	Рек-ция	200	9,77	Бесканальная	255	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	342	0	342

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансир овано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		39 - выход из ул. Енисейская, 1- 39																			
5.522	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Банковская, 12а - выход из ул. Банковская, 12а	вход в ул. Банковская, 12а	выход из ул. Банковская, 12а	Рек-ция	200	16,23	Бесканальная	423	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	568	0	568
5.523	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	Бесканальная	1 979	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 655	0	2 655
5.524	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	Бесканальная	433	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	581	0	581
5.525	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	Бесканальная	462	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	619	0	619
5.526	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	Бесканальная	1 346	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 805	0	1 805
5.527	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	Бесканальная	938	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 258	0	1 258
5.528	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	Бесканальная	179	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	240	0	240
5.529	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	Бесканальная	641	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	859	0	859
5.530	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Маркса,57-63 - Задвижка ТК 1- 28-5-4	выход из ул. Маркса,57- 63	Задвижка ТК 1-28-5-4	Рек-ция	150	57	Бесканальная	1 074	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	1 440	0	1 440
5.531	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-53-10 - ТК 1- 53-8	ТК 1-53-10	ТК 1-53-8	Рек-ция	300	106,27	Бесканальная	4 267	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	5 723	0	5 723
5.532	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке:	Задвижка 1- 53-8	ТК 1-53-6	Рек-ция	300	43,44	Бесканальная	1 744	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	-	2 340	0	2 340

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		Задвижка 1-53-8 - ТК 1-53-6																			
5.533	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	Рек-ция	200	10	Бесканальная	261	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	350	0	350	
5.534	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 1-61-13 - Смена диаметра	Задвижка ТК 1-61-13	Смена диаметра	Рек-ция	100	65,5	Бесканальная	938	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 308	0	1 308	
5.535	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	Рек-ция	50	10,5	Бесканальная	79	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	110	0	110	
5.536	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	Рек-ция	150	7,5	Бесканальная	141	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	197	0	197	
5.537	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	Рек-ция	70	10,5	Бесканальная	107	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	150	0	150	
5.538	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	Рек-ция	70	13	Бесканальная	133	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	185	0	185	
5.539	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ТП ул. Каштановая Аллея, 131-135 - вход в ул. Каштановая Аллея, 137-139	отв. на ТП ул. Каштановая Аллея, 131-135	вход в ул. Каштановая Аллея, 137-139	Рек-ция	40	19	Бесканальная	116	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	161	0	161	
5.540	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	Рек-ция	150	7	Бесканальная	132	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	184	0	184	
5.541	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю 2 - вход в ул. Котика Б., 4-10	опуск под землю 2	вход в ул. Котика Б., 4-10	Рек-ция	100	12	Бесканальная	172	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	240	0	240	
5.542	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	Рек-ция	200	7,39	Бесканальная	193	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	269	0	269	

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.543	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду 150 - Перемычка	Задвижка Ду 150	Перемычка	Рек-ция	150	7	Бесканальная	132	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	184	0	184
5.544	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	Рек-ция	150	9,32	Бесканальная	176	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	245	0	245
5.545	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	Рек-ция	70	7,5	Бесканальная	77	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	111	0	111
5.546	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	Рек-ция	50	9,5	Бесканальная	71	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	103	0	103
5.547	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 80 ТК 1-62 - ул. Чекистов, 66-72	Кран шаровый Ду 80 ТК 1-62	ул. Чекистов, 66-72	Рек-ция	70	8,5	Бесканальная	87	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	126	0	126
5.548	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый Ду 80 ТК 1-62-6 - ввод в здание ул. Захарова, 20-26	Кран шаровый Ду 80 ТК 1-62-6	ввод в здание ул. Захарова, 20-26	Рек-ция	70	7	Бесканальная	72	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	104	0	104
5.549	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	Рек-ция	70	7	Бесканальная	72	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	104	0	104
5.550	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1-60 - ТК 1-60а север	Задвижка 1-60	ТК 1-60а север	Рек-ция	400	2,25	Бесканальная	130	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	189	0	189
5.551	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	Рек-ция	70	7	Бесканальная	72	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	104	0	104
5.552	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: опуск под землю - ТК 1-61-5	опуск под землю	ТК 1-61-5	Рек-ция	250	32,1	Бесканальная	1 059	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 537	0	1 537
5.553	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	Рек-ция	70	7,5	Бесканальная	77	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	111	0	111
5.554	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК	ТК 1-53-8	Задвижка 1-53-8	Рек-ция	300	2,38	Бесканальная	96	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	139	0	139

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		1-53-8 - Задвижка 1-53-8																		
5.555	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	Рек-ция	150	16	Бесканальная	301	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	9	446	455
5.556	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена диаметра - ввод в здание ул. Коммунальная, 41	Смена диаметра	ввод в здание ул. Коммунальная, 41	Рек-ция	70	30,6	Бесканальная	313	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	9	463	472
5.557	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	Рек-ция	50	7	Бесканальная	53	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1	78	79
5.558	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-23 - ID 10512 отв. на ул. Котика В., 26	TK 1-61-23	ID 10512 отв. на ул. Котика В., 26	Рек-ция	100	3	Бесканальная	43	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1	64	65
5.559	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Каштановая Аллея, 135абв - ТК 1-61-5-6	выход из ул. Каштановая Аллея, 135абв	TK 1-61-5-6	Рек-ция	150	3	Бесканальная	57	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	2	84	85
5.560	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1-61-7 - ТК 1-61-7	Задвижка 1-61-7	TK 1-61-7	Рек-ция	200	2,36	Бесканальная	62	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	2	91	93
5.561	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	Рек-ция	150	3	Бесканальная	57	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	2	84	85
5.562	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	Рек-ция	150	3,12	Бесканальная	59	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	2	87	89
5.563	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК Светлая, 2-6 - Задвижка коверная Ду80	TK Светлая, 2-6	Задвижка коверная Ду80	Рек-ция	70	1	Бесканальная	10	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	16	16
5.564	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-61-5 - Задвижка 1-61-5	TK 1-61-5	Задвижка 1-61-5	Рек-ция	250	1	Бесканальная	33	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	52	52
5.565	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-53-8 - Вход в	TK 1-53-8	Вход в ЦТП Красная, 136	Рек-ция	300	7	Бесканальная	281	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	441	441

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ЦТП Красная, 136																		
5.566	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	Бесканальная	14	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	22	22
5.567	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	Бесканальная	10	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	16	16
5.568	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	Бесканальная	19	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	30	30
5.569	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	Бесканальная	311	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	488	488
5.570	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	Бесканальная	113	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	177	177
5.571	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	Бесканальная	7	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	12	12
5.572	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	Бесканальная	7	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	12	12
5.573	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	Бесканальная	8	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	13	13
5.574	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	Бесканальная	9	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	15	15
5.575	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП Красная, 136 - выход из ЦТП Красная.136	ЦТП Красная, 136	выход из ЦТП Красная.136	Рек-ция	125	5	Бесканальная	83	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	135	135
5.576	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	Рек-ция	100	0,5	Бесканальная	7	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	12	12

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
5.577	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	Рек-ция	100	0,5	Бесканальная	7	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	12	12
5.578	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 17864 смена вида прокладки - Задвижка	ID 17864 смена вида прокладки	Задвижка	Рек-ция	200	4	Бесканальная	104	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	170	170
5.579	РТС Красная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1-51-11 - Задвижка 1-51-11	ТК 1-51-11	Задвижка 1-51-11	Рек-ция	150	0,5	Бесканальная	9	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	15	15
5.580	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	Рек-ция	125	0,5	Бесканальная	8	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	13	13
5.581	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	Рек-ция	150	0,5	Бесканальная	9	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	15	15
5.582	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в Куйбышева, 17-27 - запорная арматура	вход в Куйбышева, 17-27	запорная арматура	Рек-ция	100	13,5	Бесканальная	193	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	249	0	249
5.583	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из Черняховского, 78 - вход в Сергеева, 61	выход из Черняховского, 78	вход в Сергеева, 61	Рек-ция	70	23	Бесканальная	235	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	315	0	315
5.584	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦПП Черняховского, 78 - отв. на Сергеева, 61	ЦПП Черняховского, 78	отв. на Сергеева, 61	Рек-ция	70	6	Бесканальная	61	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	89	0	89
5.585	РТС Северная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на Сергеева, 61 - выход из Черняховского, 78	отв. на Сергеева, 61	выход из Черняховского, 78	Рек-ция	70	5	Бесканальная	51	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1	76	77
5.586	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	Рек-ция	70	9,5	Бесканальная	97	2021	Средства областного бюджета	0	2	101	-	-	-	0	0	103
5.587	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК23 - Задвижка ТК 23	ТК23	Задвижка ТК 23	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2022	Средства областного бюджета	0	-	0	6	-	-	0	0	6
5.588	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-25 - вход в ул.	ТК-25	вход в ул. Красносельская, 2-6	Рек-ция	70	1	Бесканальная	10	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	0	11	-	0	0	12

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Красносельская, 2-6																		
5.589	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Красносельская, 13-19 - выход из ул. Красносельская, 13-19	вход в ул. Красносельс- кая, 13-19	выход из ул. Красносельс- кая, 13-19	Рек-ция	100	22	Бесканальная	315	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	7	368	0	0	376
5.590	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: TK26 - вход в ул. Красносельская, 8-12	TK26	вход в ул. Красносельс- кая, 8-12	Рек-ция	70	1	Бесканальная	10	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	0	12	0	0	12
5.591	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	Рек-ция	150	40	Бесканальная	754	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	17	882	0	0	898
5.592	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 2-1 - ТК3	TK 2-1	TK3	Рек-ция	150	33	Бесканальная	622	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	15	756	0	771
5.593	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3 - Задвижка ТК 4	TK3	Задвижка ТК 4	Рек-ция	150	37,5	Бесканальная	706	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	17	860	0	876
5.594	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК17 - Задвижка ТК 17	TK17	Задвижка ТК 17	Рек-ция	100	0,5	Бесканальная	7	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	9	0	9
5.595	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4 - вход в ул. Воздушная, 4-10	TK4	вход в ул. Воздушная, 4-10	Рек-ция	150	11	Бесканальная	207	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	278	0	278
5.596	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	Бесканальная	409	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	548	0	548
5.597	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 17 - вход в ул. Красносельская, 33-43	Задвижка ТК 17	вход в ул. Красносельс- кая, 33-43	Рек-ция	100	17,5	Бесканальная	251	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	336	0	336
5.598	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: начало авар.ремонта 2017 - ТК5	начало авар.ремонта 2017	TK5	Рек-ция	100	12	Бесканальная	172	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	240	0	240
5.599	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК5 - вход в ул. Красносельская, 45-51	TK5	вход в ул. Красносельс- кая, 45-51	Рек-ция	100	15	Бесканальная	215	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	300	0	300
5.600	РТС Цепрусс	Реконструкция тепловых сетей на участке:	Задвижка ТК 2	TK 2-1	Рек-ция	150	1,5	Бесканальная	28	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	41	0	41

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру овано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		Задвижка ТК 2 - ТК 2-1																			
5.601	РТС Цепрuss	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	Бесканальная	143	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	207	0	207	
5.602	РТС Цепрuss	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	Рек-ция	150	1	Бесканальная	19	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1	28	28	
5.603	РТС Цепрuss	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 4 - ТК4	Задвижка ТК 4	ТК4	Рек-ция	150	0,5	Бесканальная	9	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	14	14	
5.604	РТС Цепрuss	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК2 - Задвижка ТК 2	ТК2	Задвижка ТК 2	Рек-ция	150	0,5	Бесканальная	9	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	15	15	
5.605	РТС Цепрuss	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК4 - Задвижка ТК 4	ТК4	Задвижка ТК 4	Рек-ция	100	0,5	Бесканальная	7	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	12	12	
5.606	РТС Цепрuss	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 4 - ТК4	Задвижка ТК 4	ТК4	Рек-ция	70	0,5	Бесканальная	5	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	7	0	7	
5.607	РТС Цепрuss	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 2-1 - ТК3	ТК 2-1	ТК3	Рек-ция	70	33	Бесканальная	337	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	452	0	452	
5.608	РТС Цепрuss	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК3 - Задвижка ТК 4	ТК3	Задвижка ТК 4	Рек-ция	70	37,5	Бесканальная	383	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	514	0	514	
5.609	РТС Цепрuss	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК6 - вход в ул. Красносельская, 21-31	ТК6	вход в ул. Красносельская, 21-31	Рек-ция	50	7	Бесканальная	53	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	76	0	76	
5.610	РТС Цепрuss	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК2 - ТК 2-1	ТК2	ТК 2-1	Рек-ция	70	2	Бесканальная	20	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1	30	31	
5.611	РТС Цепрuss	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	Рек-ция	70	2	Бесканальная	20	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	32	32	
5.612	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: подъём 3 - опуск 3	подъём 3	опуск 3	Рек-ция	150	13	Бесканальная	245	2021	Средства областного бюджета	0	5	255	-	-	-	0	0	260	
5.613	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход-2 из ул.Дзержинского, 72а - ул.	Выход-2 из ул.Дзержинского, 72а	ул.Дзержинского, 80-84	Рек-ция	70	51,5	Бесканальная	526	2021	Средства областного бюджета	0	11	547	-	-	-	0	0	558	

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Дзержинского, 80-84																		
5.614	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	Рек-ция	70	24,77	Бесканальная	253	2022	Средства областного бюджета	0	-	5	274	-	-	0	0	279
5.615	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	Рек-ция	125	34,5	Бесканальная	571	2022	Средства областного бюджета	0	-	12	617	-	-	0	0	629
5.616	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 10-20-5 - ID 22231	Задвижка 1 ТК 10-20-5	ID 22231	Рек-ция	125	40,8	Бесканальная	675	2022	Средства областного бюджета	0	-	14	730	-	-	0	0	744
5.617	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв Октябрьская - ТК 10-14	отв Октябрьская	TK 10-14	Рек-ция	500	101,83	Бесканальная	9 043	2022	Средства областного бюджета	0	-	188	9 781	-	-	0	0	9 969
5.618	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	Рек-ция	70	50,8	Бесканальная	519	2020	Средства областного бюджета	10	519	-	-	-	-	0	0	519
5.619	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	Рек-ция	70	11	Бесканальная	112	2020	Средства областного бюджета	2	112	-	-	-	-	0	0	112
5.620	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Мебельная, 14-16 - ID 8482	вход в ул. Мебельная, 14-16	ID 8482	Рек-ция	70	6,3	Бесканальная	64	2020	Средства областного бюджета	1	64	-	-	-	-	0	0	64
5.621	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	Рек-ция	70	1,5	Бесканальная	15	2020	Средства областного бюджета	0	15	-	-	-	-	0	0	15
5.622	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	Рек-ция	125	6	Бесканальная	99	2020	Средства областного бюджета	2	99	-	-	-	-	0	0	99
5.623	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	Рек-ция	125	111,5	Бесканальная	1 844	2020	Средства областного бюджета	37	1 844	-	-	-	-	0	0	1 844
5.624	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 10-4-4 - ТК 10-4-	Задвижка 1 ТК 10-4-4	ТК 10-4-4 до Парковый пер., 5	Рек-ция	150	33,4	Бесканальная	629	2021	Средства областного бюджета	0	13	654	-	-	-	0	0	667

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансир овано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		4 до Парковый пер., 5																		
5.625	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в канал - вход в ул. Типографская, 18	вход в канал	вход в ул. Типографска я, 18	Рек-ция	125	38	Бесканальная	628	2021	Средства областного бюджета	0	13	654	-	-	-	0	0	666
5.626	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый приварной Ду150 приварной - 35574 переход на старую трубу	Кран шаровый приварной переход на старую трубу	35574 переход на старую трубу	Рек-ция	150	7	Бесканальная	132	2021	Средства областного бюджета	0	3	137	-	-	-	0	0	140
5.627	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	Рек-ция	100	66,6	Бесканальная	954	2021	Средства областного бюджета	0	19	992	-	-	-	0	0	1 011
5.628	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)	Рек-ция	100	0,5	Бесканальная	7	2021	Средства областного бюджета	0	0	7	-	-	-	0	0	8
5.629	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход в ул.Мукомоль ная, 12а - ул. Мукомольная, 126	Выход в ул.Мукомоль ная, 12а	ул. Мукомольна я, 126	Рек-ция	70	74,4	Бесканальная	760	2021	Средства областного бюджета	0	15	790	-	-	-	0	0	805
5.630	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в ул. Козенкова, 7 - ЦПП Козенкова	вход в ул. Козенкова, 7	ЦПП Козенкова	Рек-ция	125	20	Бесканальная	331	2021	Средства областного бюджета	0	7	344	-	-	-	0	0	351
5.631	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	Рек-ция	100	10	Бесканальная	143	2021	Средства областного бюджета	0	3	149	-	-	-	0	0	152
5.632	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	Рек-ция	50	0,5	Бесканальная	4	2021	Средства областного бюджета	0	0	4	-	-	-	0	0	4
5.633	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	Рек-ция	100	1	Бесканальная	14	2021	Средства областного бюджета	0	0	15	-	-	-	0	0	15
5.634	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-17А-3-4 новая	ТК 5-17А-3- 4 новая (1)	Вход в ул. Хмельницко го Богдана, 115	Рек-ция	70	49,5	Бесканальная	506	2021	Средства областного бюджета	0	10	526	-	-	-	0	0	536

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансир овано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		(1) - Вход в ул. Хмельницкого Богдана, 115																			
5.635	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Красноармейска я, 19-29 - вход в ул. Красноармейска я, 7-11	выход из ул. Красноармей ская, 19-29	вход в ул. Красноармей ская, 7-11	Рек-ция	70	35	Бесканальная	357	2022	Средства областного бюджета	0	-	7	387	-	-	0	0	394	
5.636	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	Рек-ция	50	19,5	Бесканальная	146	2022	Средства областного бюджета	0	-	3	158	-	-	0	0	161	
5.637	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	Рек-ция	100	18	Бесканальная	258	2022	Средства областного бюджета	0	-	5	279	-	-	0	0	284	
5.638	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. Ольштынская я, 44б,в	Рек-ция	70	11,5	Бесканальная	117	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	3	132	-	0	0	135	
5.639	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	Бесканальная	422	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	9	475	-	0	0	484	
5.640	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	Бесканальная	247	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	6	301	0	307	
5.641	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК - ID 22133 - Вход в ул. Хмельницкого Богдана, 61	TK - ID 22133	Вход в ул. Хмельницко го Богдана, 61	Рек-ция	50	7	Бесканальная	53	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	1	64	0	65	
5.642	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 10-4-4 - ТК 10- 4-2	Задвижка 1 ТК 10-4-4	TK 10-4-4-2	Рек-ция	150	63,19	Бесканальная	1 190	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 535	0	1 535	
5.643	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	TK 10-4-4-1	Рек-ция	100	0,3	Бесканальная	4	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	6	0	6	
5.644	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 5-	Задвижка ТК 5-17А-5	TK 5-17А-6	Рек-ция	150	11,5	Бесканальная	217	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	279	0	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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		17А-5 - ТК 5- 17А-6																		
5.645	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: конец перекладки - вход в Дзержинского, 1	конец перекладки	вход в Дзержинского, 1	Рек-ция	70	34,19	Бесканальная	349	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	468	0	468
5.646	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ответвление в сторону ул. Черниговская 33а - выход из ул. Черниговская 31а	ответвление в сторону ул. Черниговская 33а	выход из ул. Черниговская 31а	Рек-ция	200	34	Бесканальная	887	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 189	0	1 189
5.647	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК ID 7278 - выход из земли ул. Белгородская	TK ID 7278	выход из земли ул. Белгородская	Рек-ция	125	19	Бесканальная	314	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	421	0	421
5.648	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 5-17А-3-4 - Задвижка ТК 5-17А-3-4 (1)	TK 5-17А-3-4	Задвижка ТК 5-17А-3-4 (1)	Рек-ция	100	0,5	Бесканальная	7	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	10	0	10
5.649	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	Рек-ция	600	0,42	Бесканальная	51	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	69	0	69
5.650	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на сливной колодец (ТК 10-6) - ТК 10-8	отв. на сливной колодец (ТК 10-6)	TK 10-8	Рек-ция	600	323,84	Бесканальная	39 413	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	52 862	0	52 862
5.651	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦПП Черниговская - выход из ул. Черниговская 33в	ЦПП Черниговская	выход из ул. Черниговская 33в	Рек-ция	150	14	Бесканальная	264	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	368	0	368
5.652	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-4-10 - ТК 10-4-12	TK 10-4-10	TK 10-4-12	Рек-ция	400	98,43	Бесканальная	5 689	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	7 935	0	7 935
5.653	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	Рек-ция	125	15	Бесканальная	248	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	360	0	360
5.654	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	Рек-ция	70	31	Бесканальная	317	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	459	0	459

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.655	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 7216 - отв. на ул. Дюнная, 18а	ID 7216	отв. на ул. Дюнная, 18а	Рек-ция	70	26	Бесканальная	266	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	385	0	385
5.656	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	Рек-ция	150	0,5	Бесканальная	9	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	14	0	14
5.657	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)	Рек-ция	150	0,5	Бесканальная	9	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	14	0	14
5.658	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	Рек-ция	125	212	Бесканальная	3 506	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	100	5 190	5 290
5.659	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-15 - ТК 10-16	ТК 10-15	ТК 10-16	Рек-ция	500	203,99	Бесканальная	18 115	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	516	26 815	27 331
5.660	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 11-1 - ТК 11-2	ТК 11-1	ТК 11-2	Рек-ция	700	683,38	Бесканальная	121 155	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3 449	179 339	182 788
5.661	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.)	Рек-ция	150	21,5	Бесканальная	405	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	636	636
5.662	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-4-2 - ТК 10-4-2А	ТК 10-4-2	ТК 10-4-2А	Рек-ция	400	84,71	Бесканальная	4 896	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	7 682	7 682
5.663	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ТП ЖБИ-2 - опуск 2	отв на ТП ЖБИ-2	опуск 2	Рек-ция	150	186	Бесканальная	3 504	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	5 498	5 498
5.664	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	Рек-ция	125	40	Бесканальная	662	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 038	1 038
5.665	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход 1 из ЦПП Дзержинского, 73 (сеть на высоте 5 м) - Отв.ID8170 на ул.Яблочная,14	Выход 1 из ЦПП Дзержинского, 73 (сеть на высоте 5 м)	Отв.ID8170 на ул.Яблочная, 14	Рек-ция	150	40	Бесканальная	754	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 182	1 182
5.666	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Дисковый затвор 1 ТК 10-2 - ТК 10-3	Дисковый затвор 1 ТК 10-2	ТК 10-3	Рек-ция	600	309,84	Бесканальная	37 709	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	59 168	59 168

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.667	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-4 - отв. на сливной колодец	ТК 10-4	отв. на сливной колодец	Рек-ция	600	4,69	Бесканальная	571	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	896	896
5.668	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка Ду500 ТК 10-16 - ТК 10-17	Задвижка Ду500 ТК 10-16	ТК 10-17	Рек-ция	500	71,82	Бесканальная	6 378	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	10 007	10 007
5.669	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-17 - ТК 10-18	ТК 10-17	ТК 10-18	Рек-ция	500	71,15	Бесканальная	6 318	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	9 914	9 914
5.670	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 11-2 - ТК 11-2А	ТК 11-2	ТК 11-2А	Рек-ция	700	143,08	Бесканальная	25 366	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	39 801	39 801
5.671	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	Рек-ция	700	156	Бесканальная	27 657	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	43 395	43 395
5.672	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	Рек-ция	70	14,5	Бесканальная	148	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	242	242
5.673	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	Рек-ция	400	123,66	Бесканальная	7 147	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	11 662	11 662
5.674	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на Аллею Смелых, 31л - 36067 заужение	отв. на Аллею Смелых, 31л	36067 заужение	Рек-ция	300	320,66	Бесканальная	12 876	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	21 012	21 012
5.675	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 6 - ТК 7	ТК 6	ТК 7	Рек-ция	200	62	Бесканальная	1 617	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2 639	2 639
5.676	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7 - ID 18535	ТК 7	ID 18535	Рек-ция	70	39	Бесканальная	398	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	650	650
5.677	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 3 - вход ул. Дзержинского, 104-104в	Задвижка ТК 3	вход ул. Дзержинского, 104-104в	Рек-ция	150	28,5	Бесканальная	537	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	876	876
5.678	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	Рек-ция	125	85	Бесканальная	1 406	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2 294	2 294

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.679	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)	Рек-ция	125	100	Бесканальная	1 654	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2 699	2 699
5.680	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-10 - ID 8333	ТК 10-10	ID 8333	Рек-ция	600	80,18	Бесканальная	9 758	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	15 924	15 924
5.681	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 7251-отв. на ул. Половца подполь., 21-23 - ТК - ID 22133	ID 7251-отв. на ул. Половца подполь., 21-23	ТК - ID 22133	Рек-ция	50	20	Бесканальная	150	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	245	245
5.682	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 10-19А - 35733	ТК 10-19А	35733	Рек-ция	500	60	Бесканальная	5 328	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	8 695	8 695
5.683	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: т. Т - Задвижка (перемычка) 1 ТК 11-3	т. Т	Задвижка (перемычка) 1 ТК 11-3	Рек-ция	700	43	Бесканальная	7 623	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	12 440	12 440
5.684	РТС Южная	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 11-2А - т. Т	ТК 11-2А	т. Т	Рек-ция	700	42,88	Бесканальная	7 602	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	12 405	12 405
5.685	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	Рек-ция	50	33	Бесканальная	248	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	388	388
5.686	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	Рек-ция	50	35	Бесканальная	263	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	352	0	352
5.687	ТЭЦ-1	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Пролетарская, 5а - ул. Пролетарская, 5а	отв. на ул. Пролетарская, 5а	ул. Пролетарская, 5а	Рек-ция	50	70,7	Бесканальная	530	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	770	0	770
5.688	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	Рек-ция	50	7	Бесканальная	53	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	76	0	76
5.689	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	Рек-ция	50	30	Бесканальная	225	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	5	253	-	0	0	258

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансир овано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.690	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-28-8-2 - ID 16137	ТК 7-4-28-8-2	ID 16137	Рек-ция	200	136	Бесканальная	3 547	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4 757	0	4 757
5.691	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 3 ТК 7-6 - ТК 7-6	Задвижка 3 ТК 7-6	ТК 7-6а	Рек-ция	500	97,46	Бесканальная	8 655	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	11 608	0	11 608
5.692	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Дисковый затвор (перемычка) ТК - Задвижка (перемычка) ТК 7-4-28	Дисковый затвор (перемычка) ТК	Задвижка (перемычка) ТК 7-4-28	Рек-ция	700	640,72	Бесканальная	113 592	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	152 354	0	152 354
5.693	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: вход в Шевцовой Л. б-р, 7 - выход из Шевцовой Л. б-р, 7	вход в Шевцовой Л. б-р, 7	выход из Шевцовой Л. б-р, 7	Рек-ция	100	47	Бесканальная	673	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	903	0	903
5.694	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена типа прокладки 2 - вход ул. Автомобильная, 15	смена типа прокладки 2	вход ул. Автомобильная, 15	Рек-ция	150	194	Бесканальная	3 655	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4 902	0	4 902
5.695	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход1 из ЦПП Батальная,6 отопление - ТК	выход1 из ЦПП Батальная,6	ТК	Рек-ция	70	81	Бесканальная	827	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 110	0	1 110
5.696	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: 3 - отв. на ул. Левитана, 58 к2 (ГП2)	3	отв. на ул. Левитана, 58 к2 (ГП2)	Рек-ция	400	182,26	Бесканальная	10 533	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	14 128	0	14 128
5.697	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Левитана, 61 - 33878	отв. на ул. Левитана, 61	33878	Рек-ция	300	73,56	Бесканальная	2 954	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3 962	0	3 962
5.698	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	Рек-ция	100	95	Бесканальная	1 360	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 897	0	1 897
5.699	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка ТК 7-4-20 - вход ЦПП Иванихиной,1	Задвижка ТК 7-4-20	вход ЦПП Иванихиной,1	Рек-ция	250	71	Бесканальная	2 343	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3 269	0	3 269
5.700	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход2 из ЦПП Л.Иванихиной,1 отопление - отв на ул.	выход2 из ЦПП Л.Иванихиной,1	отв на ул. Л.Иванихиной, 1-5	Рек-ция	200	56	Бесканальная	1 461	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	2 037	0	2 037

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Профинанси- ровано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		Л.Иванихиной, 1-5																			
5.701	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4570 отв. на ул. Громовой У., 3 - ЦПП Школьная	ID 4570 отв. на ул. Громовой У., 3	ЦПП Школьная	Рек-ция	200	116	Бесканальная	3 025	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4 220	0	4 220	
5.702	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК-1 - ТК 2	Кран ТК-1	ТК 2	Рек-ция	200	54	Бесканальная	1 408	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 965	0	1 965	
5.703	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - смена диаметра	смена диаметра	смена диаметра	Рек-ция	250	74	Бесканальная	2 442	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3 407	0	3 407	
5.704	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	Рек-ция	70	159,95	Бесканальная	1 634	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	2 279	0	2 279	
5.705	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран шаровый 2 (перемычка) ТК - ТК 7-4-24-1	Кран шаровый 2 (перемычка) ТК	TK 7-4-24-1	Рек-ция	400	126,26	Бесканальная	7 297	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	10 178	0	10 178	
5.706	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-16 - Задвижка 1 ТК 7-4-14 к ТК 7-4-16	TK 7-4-16	Задвижка 1 ТК 7-4-14 к ТК 7-4-16	Рек-ция	500	76	Бесканальная	6 749	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	9 414	0	9 414	
5.707	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-14 - Смена диаметра	TK 7-4-14	Смена диаметра	Рек-ция	400	45	Бесканальная	2 601	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3 628	0	3 628	
5.708	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-12 - Смена диаметра	TK 7-4-12	Смена диаметра	Рек-ция	500	24,06	Бесканальная	2 137	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	2 980	0	2 980	
5.709	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-4-8 - Смена диаметра	TK 7-4-8	Смена диаметра	Рек-ция	600	30,22	Бесканальная	3 678	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	5 130	0	5 130	
5.710	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена диаметра - ТК 7-4-6	Смена диаметра	TK 7-4-6	Рек-ция	500	30	Бесканальная	2 664	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	3 716	0	3 716	
5.711	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход ЦПП Батальная, 62 отопление - вход ул.Батальная, 62-68 отопление	выход ЦПП Батальная, 62 отопление	вход ул.Батальная, 62-68 отопление	Рек-ция	200	41	Бесканальная	1 069	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 551	0	1 551	
5.712	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ЦПП Иванихиной, 16 отопление в сторону ул. Громовой - ТК 7	выход из ЦПП Иванихиной, 16 отопление	TK 7	Рек-ция	100	65	Бесканальная	931	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 350	0	1 350	

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.713	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	Рек-ция	150	60	Бесканальная	1 130	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 640	0	1 640
5.714	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	Рек-ция	70	92	Бесканальная	940	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 363	0	1 363
5.715	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: УТ 7-1 - ТК 2	УТ 7-1	ТК 2	Рек-ция	200	114,1	Бесканальная	2 976	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4 317	0	4 317
5.716	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 6311 - ID 16336	ID 6311	ID 16336	Рек-ция	70	300	Бесканальная	3 064	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4 445	0	4 445
5.717	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв на ул. Левитана, 60 к1 (ГП10) - 1	отв на ул. Левитана, 60 к1 (ГП10)	1	Рек-ция	400	66,92	Бесканальная	3 868	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	5 611	0	5 611
5.718	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	Рек-ция	125	71	Бесканальная	1 174	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 703	0	1 703
5.719	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	Рек-ция	250	35	Бесканальная	1 155	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 676	0	1 676
5.720	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - смена диаметра	смена диаметра	смена диаметра	Рек-ция	250	99	Бесканальная	3 267	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4 740	0	4 740
5.721	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 10958 выход из ЦПП Карамзина - ТК-5	ID 10958 выход из ЦПП Карамзина	TK-5	Рек-ция	100	61	Бесканальная	873	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	25	1 293	1 318
5.722	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК 7-4-4 - ТК 7-4-4-1	Задвижка 1 ТК 7-4-4	TK 7-4-4-1	Рек-ция	150	114,26	Бесканальная	2 153	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	61	3 186	3 248
5.723	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 1 - ТК 2	TK 1	TK 2	Рек-ция	200	23,5	Бесканальная	613	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	17	907	925
5.724	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-8-1а - вход в ул. Судостроительная, 77-81а	TK 7-8-1а	вход в ул. Судостроительная, 77-81а	Рек-ция	70	67,5	Бесканальная	689	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	20	1 021	1 040

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.725	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	Рек-ция	150	30	Бесканальная	565	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	16	837	853
5.726	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК ID 4896 - вход ул.Громовой У., 10-12	TK ID 4896	вход ул.Громовой У., 10-12	Рек-ция	100	50	Бесканальная	716	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	20	1 060	1 080
5.727	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	Рек-ция	125	50	Бесканальная	827	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	24	1 224	1 248
5.728	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ЦПП Толстикова - вход в ул. Толстикова Генерала, 47	выход из ЦПП Толстикова	вход в ул. Толстикова Генерала, 47	Рек-ция	70	51	Бесканальная	521	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	15	771	786
5.729	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-9-6 - ТК 7-9-8	TK 7-9-6	TK 7-9-8	Рек-ция	150	120	Бесканальная	2 261	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	64	3 346	3 411
5.730	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: 37228 - смена диаметра	37228	смена диаметра	Рек-ция	200	69,5	Бесканальная	1 813	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	52	2 683	2 735
5.731	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: 1 - ул. Левитана, 59 к1,к2	1	ул. Левитана, 59 к1,к2	Рек-ция	400	43,19	Бесканальная	2 496	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	71	3 695	3 766
5.732	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК ID 4883 - ТК ID 4896	TK ID 4883	TK ID 4896	Рек-ция	125	33	Бесканальная	546	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	856	856
5.733	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	Рек-ция	150	18	Бесканальная	339	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	532	532
5.734	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	Рек-ция	150	20	Бесканальная	377	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	591	591
5.735	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход в ул. Щедина серж., 1 ул. Дрожжевая, 28-32 - вход в	выход в ул. Щедина серж., 1 ул. Дрожжевая, 28-32	вход в ул. Щедина серж., 1 ул. Дрожжевая, 2-12	Рек-ция	70	23	Бесканальная	235	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	369	369

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		ул. Щедина серж., 2-12																		
5.736	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 Тк 7-9-10 - ID 17175	Задвижка 1 Тк 7-9-10	ID 17175	Рек-ция	100	19	Бесканальная	272	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	427	427
5.737	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	Рек-ция	150	23	Бесканальная	433	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	680	680
5.738	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-9-10 - ТК 7-9- 12	ТК 7-9-10	ТК 7-9-12	Рек-ция	150	54	Бесканальная	1 017	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 596	1 596
5.739	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	Рек-ция	100	22	Бесканальная	315	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	494	494
5.740	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	Рек-ция	150	57	Бесканальная	1 074	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 685	1 685
5.741	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: 35301 - ул. Левитана, 60 к3 (ГП12)	35301	ул. Левитана, 60 к3 (ГП12)	Рек-ция	70	64,9	Бесканальная	663	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 040	1 040
5.742	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	Рек-ция	100	21	Бесканальная	301	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	472	472
5.743	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	Рек-ция	150	72	Бесканальная	1 356	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	2 128	2 128
5.744	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: переход на старую трубу - отв. на Товарная, 1а	переход на старую трубу	отв. на Товарная, 1а	Рек-ция	125	30,5	Бесканальная	504	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	791	791
5.745	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	Рек-ция	200	44,5	Бесканальная	1 161	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 821	1 821
5.746	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК	ТК 7-4-24-1	ЦТП Шевцовой 1	Рек-ция	250	6,7	Бесканальная	221	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	361	361

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансиру- ования	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяжен- ность, м	Вид прокладки				2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
		7-4-24-1 - ЦТП Шевцовой 1																		
5.747	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 ТК11-4а - ТК Машиностроите- льная, 176	Задвижка 1 ТК Машиностро- ительная, 176	ТК Машиностро- ительная, 176	Рек-ция	125	13,73	Бесканальная	227	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	371	371
5.748	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Батальная, 55-65 - ID 17725	отв. на ул. Батальная, 55-65	ID 17725	Рек-ция	150	12	Бесканальная	226	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	369	369
5.749	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена вида прокладки и изоляции2 - вход ул. Машиностроите- льная, 4-10	смена вида прокладки и изоляции2	вход ул. Машиностроите- льная, 4- 10	Рек-ция	150	12	Бесканальная	226	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	369	369
5.750	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран ТК-7 отопление - вход в ул. Интернациональ- ную, 9 отопление	Кран ТК-7 отопление	вход в ул. Интернацио- нальную, 9 отопление	Рек-ция	70	34	Бесканальная	347	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	567	567
5.751	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 7-9-2 - ТК 7-9-4	ТК 7-9-2	ТК 7-9-4	Рек-ция	150	39	Бесканальная	735	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 199	1 199
5.752	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	Рек-ция	150	2,2	Бесканальная	41	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	68	68
5.753	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	Рек-ция	50	12	Бесканальная	90	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	147	147
5.754	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	Рек-ция	150	56	Бесканальная	1 055	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 722	1 722
5.755	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Шевцовой Л. б- р. 27 - вход в ул. Шевцовой Л. б- р. 29	выход из ул. Шевцовой Л. б-р. 27	вход в ул. Шевцовой Л. б-р. 29	Рек-ция	100	9	Бесканальная	129	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	210	210
5.756	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	Бесканальная	157	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	257	257
5.757	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: Кран	Кран ТК-1 отопление	вход в ул. Иванихиной	Рек-ция	100	43	Бесканальная	616	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 005	1 005

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ТК-1 отопление - вход в ул. Иванихиной Л., 16 отопление		Л., 16 отопление																
5.758	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: отв. на ул. Левитана, 58 к1 (ГП3) - ул. Левитана, 58 к1 (ГП3)	отв. на ул. Левитана, 58 к1 (ГП3)	ул. Левитана, 58 к1 (ГП3)	Рек-ция	100	32,52	Бесканальная	466	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	760	760
5.759	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	Бесканальная	185	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	302	302
5.760	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК 33877 - ул. Левитана, 59 к4 (ГП7)	TK 33877	ул. Левитана, 59 к4 (ГП7)	Рек-ция	70	44,96	Бесканальная	459	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	749	749
5.761	ТЭЦ-2	Реконструкция тепловых сетей на участке: смена диаметра - смена диаметра	смена диаметра	смена диаметра	Рек-ция	100	33,25	Бесканальная	476	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	777	777
5.762	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Невского 9 - ТК-1	Выход Котельная Невского 9	TK-1	Рек-ция	125	13	Бесканальная	215	2021	Средства областного бюджета	0	4	224	-	-	-	0	0	228
5.763	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-1 - Задвижка 1 чугунная Ду80	TK-1	Задвижка 1 чугунная Ду80	Рек-ция	70	2	Бесканальная	20	2021	Средства областного бюджета	0	0	21	-	-	-	0	0	22
5.764	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 1 чугунная Ду80 - Вход ул. Невского А., 11-15	Задвижка 1 чугунная Ду80	Вход ул. Невского А., 11-15	Рек-ция	70	25	Бесканальная	255	2021	Средства областного бюджета	0	5	266	-	-	-	0	0	271
5.765	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-1 - Задвижка 3 чугунная Ду125	TK-1	Задвижка 3 чугунная Ду125	Рек-ция	125	2	Бесканальная	33	2021	Средства областного бюджета	0	1	34	-	-	-	0	0	35
5.766	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 3 чугунная Ду125 - ТК-2	Задвижка 3 чугунная Ду125	TK-2	Рек-ция	125	15	Бесканальная	248	2021	Средства областного бюджета	0	5	258	-	-	-	0	0	263
5.767	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-2 - Задвижка 4 чугунная Ду80	TK-2	Задвижка 4 чугунная Ду80	Рек-ция	70	1,5	Бесканальная	15	2022	Средства областного бюджета	0	-	0	17	-	-	0	0	17
5.768	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка 4 чугунная Ду80 -	Задвижка 4 чугунная Ду80	Вход ул. Линейная, 3-7	Рек-ция	70	12	Бесканальная	123	2021	Средства областного бюджета	0	2	127	-	-	-	0	0	130

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Вход ул. Линейная, 3-7																		
5.769	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-2 - ТК-3	ТК-2	ТК-3	Рек-ция	125	35	Бесканальная	579	2021	Средства областного бюджета	0	12	602	-	-	-	0	0	614
5.770	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-3 - Задвижка 5 чугунная Ду80	ТК-3	Задвижка 5 чугунная Ду80	Рек-ция	70	1	Бесканальная	10	2022	Средства областного бюджета	0	-	0	11	-	-	0	0	11
5.771	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход из ул. Потемкина, 8-12 - выход в ул. Линейная, 4-6	выход из ул. Потемкина, 8-12	вход в ул. Линейная, 4- 6	Рек-ция	70	29,6	Бесканальная	302	2021	Средства областного бюджета	0	6	314	-	-	-	0	0	320
5.772	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-3 - Задвижка 6 чугунная Ду80	ТК-3	Задвижка 6 чугунная Ду80	Рек-ция	70	1	Бесканальная	10	2022	Средства областного бюджета	0	-	0	11	-	-	0	0	11
5.773	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход ул. Потемкина, 2-6 - ID 3202	Вход ул. Потемкина, 2-6	ID 3202	Рек-ция	70	8	Бесканальная	82	2021	Средства областного бюджета	0	2	85	-	-	-	0	0	87
5.774	ул. А. Невского, 9А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3202 - Выход ул. Потемкина, 2-6	ID 3202	Выход ул. Потемкина, 2-6	Рек-ция	70	46	Бесканальная	470	2021	Средства областного бюджета	0	9	489	-	-	-	0	0	498
5.775	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	Рек-ция	70	18	Бесканальная	184	2021	Средства областного бюджета	0	4	191	-	-	-	0	0	195
5.776	ул. Артиллерийская, 36-38	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная ул. Артиллерийская , 36-38 - ул. Артиллерийская , 36-38	Котельная ул. Артиллерийс кая, 36-38	ул. Артиллерийс кая, 36-38	Рек-ция	70	10	Бесканальная	102	2021	Средства областного бюджета	0	2	106	-	-	-	0	0	108
5.777	ул. Баженова, 21	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Баженова, 21в - TK 1	Выход Котельная Баженова, 21в	TK 1	Рек-ция	70	5	Бесканальная	51	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	83	83
5.778	ул. Баженова, 21	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - ID 3712	Задвижка	ID 3712	Рек-ция	70	12,5	Бесканальная	128	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	200	200
5.779	ул. Баженова, 21	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3703 - Выход Котельная Баженова, 21в	ID 3703	Выход Котельная Баженова, 21в	Рек-ция	70	10	Бесканальная	102	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	160	160
5.780	ул. Баженова, 21	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3712 - TK 2	ID 3712	TK 2	Рек-ция	70	57	Бесканальная	582	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	845	0	845
5.781	ул. Баженова, 21	Реконструкция тепловых сетей на участке:	Задвижка	Вход ул. Баженова, 17-19	Рек-ция	70	25	Бесканальная	255	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	7	378	385

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Задвижка - Вход ул. Баженова, 17-19																		
5.782	ул. Гагарина, 109	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Гагарина Ю., 109 - ул. Гагарина Ю., 109	Котельная Гагарина Ю., 109	ул. Гагарина Ю., 109	Рек-ция	100	7	Бесканальная	100	2021	Средства областного бюджета	0	2	104	-	-	-	0	0	106
5.783	ул. Гагарина, 41-45	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП - ул. Гагарина Ю., 41-45	ЦТП	ул. Гагарина Ю., 41-45	Рек-ция	70	20	Бесканальная	204	2021	Средства областного бюджета	0	4	212	-	-	-	0	0	217
5.784	ул. Гагарина, 41-45	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Гагарина Ю., 41-45 - ЦТП	Котельная Гагарина Ю., 41-45	ЦТП	Рек-ция	100	5	Бесканальная	72	2021	Средства областного бюджета	0	1	74	-	-	-	0	0	76
5.785	ул. Гагарина, 41-45	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход ГВС - ул. Гагарина Ю., 41-45	выход ГВС	ул. Гагарина Ю., 41-45	Рек-ция	50	20	Бесканальная	150	2021	Средства областного бюджета	0	3	156	-	-	-	0	0	159
5.786	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)	Выход ул. Гагарина Ю., 44-46	Рек-ция	70	40	Бесканальная	409	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	12	605	616
5.787	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)	Выход ул. Гагарина Ю., 50-52	Рек-ция	70	30	Бесканальная	306	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	481	481
5.788	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)	Рек-ция	70	22	Бесканальная	225	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	367	367
5.789	ул. Гагарина, 55	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП - ул. Гагарина Ю., 55	ЦТП	ул. Гагарина Ю., 55	Рек-ция	100	70	Бесканальная	1 002	2021	Средства областного бюджета	0	20	1 042	-	-	-	0	0	1 062
5.790	ул. Гагарина, 55	Реконструкция тепловых сетей на участке: выход ГВС - ул. Гагарина Ю., 55	выход ГВС	ул. Гагарина Ю., 55	Рек-ция	70	70	Бесканальная	715	2021	Средства областного бюджета	0	14	744	-	-	-	0	0	758
5.791	ул. Гагарина, 55	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Гагарина Ю., 55 - ЦТП	Котельная Гагарина Ю., 55	ЦТП	Рек-ция	100	5	Бесканальная	72	2021	Средства областного бюджета	0	1	74	-	-	-	0	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			Стоимость в ценах 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.792	ул. Горького, 178	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3761 - Потребитель	ID 3761	Потребитель	Рек-ция	50	24,27	Бесканальная	182	2021	Средства областного бюджета	0	4	189	-	-	-	0	0	193
5.793	ул. Горького, 178	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3755 - Потребитель	ID 3755	Потребитель	Рек-ция	50	58,27	Бесканальная	437	2021	Средства областного бюджета	0	9	455	-	-	-	0	0	463
5.794	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	Бесканальная	787	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	17	886	-	0	0	903
5.795	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	Бесканальная	744	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	17	871	0	0	887
5.796	ул. Емельянова, 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310 - ТК 1	Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310	TK 1	Рек-ция	70	13	Бесканальная	133	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	171	0	171
5.797	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	Бесканальная	1 174	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 637	0	1 637
5.798	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	Бесканальная	1 043	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 513	0	1 513
5.799	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	Бесканальная	1 069	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	30	1 583	1 613
5.800	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	Бесканальная	1 130	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	32	1 673	1 705
5.801	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	150	30	Бесканальная	565	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	887	887
5.802	ул. Емельянова, 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - Вход	Задвижка	Вход ул. Емельянова подполк., 284-298	Рек-ция	200	5	Бесканальная	130	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	213	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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		ул. Емельянова подполк., 284-298																		
5.803	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	Бесканальная	644	2025	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	15	784	0	799
5.804	ул. Емельянова, 300А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310 - ТК 1	Отв. ул. Емельянова подполк., 300-310	TK 1	Рек-ция	50	13	Бесканальная	98	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	131	0	131	
5.805	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	Бесканальная	430	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	0	701	701	
5.806	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	Бесканальная	652	2020	Средства областного бюджета	13	652	-	-	-	0	0	0	652
5.807	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Емельянова 80 - ID 2829	Котельная Емельянова 80	ID 2829	Рек-ция	200	45	Бесканальная	1 174	2022	Средства областного бюджета	0	-	24	1 269	-	-	0	0	1 294
5.808	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 2829 - ТК	ID 2829	ТК	Рек-ция	100	1	Бесканальная	14	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	0	23	23	
5.809	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК - Задвижка	ТК	Задвижка	Рек-ция	100	1	Бесканальная	14	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	0	23	23	
5.810	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - Вход ул. Емельянова подполк., 82-88	Задвижка	Вход ул. Емельянова подполк., 82-88	Рек-ция	70	29	Бесканальная	296	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	430	0	430	
5.811	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 2829 - ID 2832	ID 2829	ID 2832	Рек-ция	200	11	Бесканальная	287	2020	Средства областного бюджета	6	287	-	-	-	0	0	287	
5.812	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 2832 - ID 3478	ID 2832	ID 3478	Рек-ция	150	27	Бесканальная	509	2021	Средства областного бюджета	0	10	529	-	-	0	0	539	
5.813	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3478 - ID 3480	ID 3478	ID 3480	Рек-ция	150	27	Бесканальная	509	2021	Средства областного бюджета	0	10	529	-	-	0	0	539	
5.814	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3480 - ID 3455	ID 3480	ID 3455	Рек-ция	150	34	Бесканальная	641	2022	Средства областного бюджета	0	-	13	693	-	-	0	0	706
5.815	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3455 - ID 3484	ID 3455	ID 3484	Рек-ция	125	35	Бесканальная	579	2023	Средства областного бюджета	0	-	-	13	651	-	0	0	664

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансир ования	Профинансиру вано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяжен ность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.816	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3484 - ID 3486	ID 3484	ID 3486	Рек-ция	125	30	Бесканальная	496	2024	Средства областного бюджета	0	-	-	-	11	580	0	0	592
5.817	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3486 - ID 3457	ID 3486	ID 3457	Рек-ция	125	36	Бесканальная	595	2022	Средства областного бюджета	0	-	12	644	-	-	0	0	656
5.818	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3457 - ID 3488	ID 3457	ID 3488	Рек-ция	125	37	Бесканальная	612	2026	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	789	0	789
5.819	ул. Емельянова, 80А	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3488 - ID 3490	ID 3488	ID 3490	Рек-ция	125	19	Бесканальная	314	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	421	0	421
5.820	ул. Карташева, 10	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-4 - ул. Карташева ст. серж., 4-4в	TK-4	ул. Карташева ст. серж., 4-4в	Рек-ция	50	7	Бесканальная	53	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	76	0	76
5.821	ул. Лесопарковая, 38	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Лесопарковая, 38 - ID 3999	Котельная Лесопарковая, 38	ID 3999	Рек-ция	70	6	Бесканальная	61	2021	Средства областного бюджета	0	1	64	-	-	-	0	0	65
5.822	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из Летняя, 50а - УТ 1	Выход из Летняя, 50а	УТ 1	Рек-ция	200	7	Бесканальная	183	2021	Средства областного бюджета	0	4	190	-	-	-	0	0	194
5.823	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	Рек-ция	150	13	Бесканальная	245	2021	Средства областного бюджета	0	5	255	-	-	-	0	0	260
5.824	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	Рек-ция	100	12	Бесканальная	172	2021	Средства областного бюджета	0	3	179	-	-	-	0	0	182
5.825	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	Рек-ция	100	53	Бесканальная	759	2021	Средства областного бюджета	0	15	789	-	-	-	0	0	804
5.826	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	Рек-ция	100	40	Бесканальная	573	2021	Средства областного бюджета	0	11	596	-	-	-	0	0	607
5.827	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. Коммунистическая, 53-59	Вход в ул. Коммунистическая, 53-59	Отв. на ул. Коммунистическая, 53-59	Рек-ция	100	46	Бесканальная	659	2021	Средства областного бюджета	0	13	685	-	-	-	0	0	698

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Коммунистическая, 53-59 - Отв. на ул. Коммунистическая, 53-59																		
5.828	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	Рек-ция	70	24	Бесканальная	245	2021	Средства областного бюджета	0	5	255	-	-	-	0	0	260
5.829	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход из ул. Коммунистическая, 53-59 - Вход в ул. Коммунистическая, 51	Выход из ул. Коммунистическая, 53-59	Вход в ул. Коммунистическая, 51	Рек-ция	70	13	Бесканальная	133	2021	Средства областного бюджета	0	3	138	-	-	-	0	0	141
5.830	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. Коммунистическая, 61а - ТП ул. Коммунистическая, 61а	Вход в ул. Коммунистическая, 61а	ТП ул. Коммунистическая, 61а	Рек-ция	70	56	Бесканальная	572	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	767	0	767
5.831	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: УТ2 - Вход в ул. Коммунистическая, 61а	УТ2	Вход в ул. Коммунистическая, 61а	Рек-ция	70	11	Бесканальная	112	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	157	0	157
5.832	ул. Летняя, 50А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Вход в ул. Коммунистическая, 61а - ТП ул. Коммунистическая, 61а	Вход в ул. Коммунистическая, 61а	ТП ул. Коммунистическая, 61а	Рек-ция	125	3	Бесканальная	50	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1	73	75
5.833	ул. Маршала Новикова, 4-6	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Новикова 4 4уч - ЦТП	Котельная Новикова 4 4уч	ЦТП	Рек-ция	100	5	Бесканальная	72	2021	Средства областного бюджета	0	1	74	-	-	-	0	0	76
5.834	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	Бесканальная	102	2021	Средства областного бюджета	0	2	106	-	-	-	0	0	108
5.835	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: ЦТП - ID 3232	ЦТП	ID 3232	Рек-ция	125	5	Бесканальная	83	2021	Средства областного бюджета	0	2	86	-	-	-	0	0	88
5.836	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	Бесканальная	72	2021	Средства областного бюджета	0	1	74	-	-	-	0	0	76
5.837	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: УТ 1 - Вход ул.	УТ 1	Вход ул. Морозова П., 115в	Рек-ция	50	25	Бесканальная	188	2021	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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Морозова П., 115в																		
5.838	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Морозова, 115 - УТ 2	Выход Котельная Морозова, 115	УТ 2	Рек-ция	125	30	Бесканальная	496	2021	Средства областного бюджета	0	10	516	-	-	-	0	0	526
5.839	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3254 - Вход ул. Коммунистическая, 46а-г	ID 3254	Вход ул. Коммунистическая, 46а-г	Рек-ция	70	45	Бесканальная	460	2020	Средства областного бюджета	9	460	-	-	-	-	0	0	460
5.840	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - Смена вида прокладки	Смена года прокладки	Смена вида прокладки	Рек-ция	70	62	Бесканальная	633	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	849	0	849
5.841	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - ID 3252	Смена года прокладки	ID 3252	Рек-ция	70	40	Бесканальная	409	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	570	0	570
5.842	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Морозова, 115 - Смена года прокладки	Выход Котельная Морозова, 115	Смена года прокладки	Рек-ция	70	6	Бесканальная	61	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	89	0	89
5.843	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 3252 - ID 3254	ID 3252	ID 3254	Рек-ция	70	10	Бесканальная	102	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	148	0	148
5.844	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Задвижка - Вход ул. Коммунистическая, 35	Задвижка	Вход ул. Коммунистическая, 35	Рек-ция	50	105	Бесканальная	788	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	22	1 166	1 189
5.845	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена вида прокладки - Смена года прокладки	Смена вида прокладки	Смена года прокладки	Рек-ция	70	5	Бесканальная	51	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1	76	77
5.846	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: УТ 3 - Задвижка	УТ 3	Задвижка	Рек-ция	50	2	Бесканальная	15	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	24	24
5.847	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: УТ 3 - Вход ул. Коммунистическая, 37-37а	УТ 3	Вход ул. Коммунистическая, 37-37а	Рек-ция	100	35	Бесканальная	501	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	818	818
5.848	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке: Смена года прокладки - Задвижка 29572	Смена года прокладки	Задвижка 29572	Рек-ция	70	40	Бесканальная	409	2028	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	570	0	570
5.849	ул. П. Морозова, 115Д	Реконструкция тепловых сетей на участке:	Задвижка 29572	33645	Рек-ция	70	10	Бесканальная	102	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	148	0	148

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
		Задвижка 29572 - 33645																		
5.850	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	Рек-ция	70	36	Бесканальная	368	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	493	0	493
5.851	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	Рек-ция	150	47	Бесканальная	885	2027	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	1 188	0	1 188
5.852	ул. Солнечногорская, 59	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 35811 - 33484	ID 35811	33484	Рек-ция	100	237,5	Бесканальная	3 400	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	5 549	5 549
5.853	ул. Суворова, 41	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная ул. Суворова, 41 - ID 19359	Котельная ул. Суворова, 41	ID 19359	Рек-ция	100	10	Бесканальная	143	2030	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	4	212	216
5.854	ул. Суворова, 41	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная ул. Суворова, 41 - Вход ул. Суворова А., 37-39 №2	Выход Котельная ул. Суворова, 41	Вход ул. Суворова А., 37-39 №2	Рек-ция	70	21,4	Бесканальная	219	2029	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	317	0	317
5.855	ул. Суворова, 41	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 19359 - Выход Котельная ул. Суворова, 41	ID 19359	Выход Котельная ул. Суворова, 41	Рек-ция	70	6,41	Бесканальная	65	2031	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	103	103
5.856	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	Рек-ция	125	15	Бесканальная	248	2021	Средства областного бюджета	0	5	258	-	-	-	0	0	263
5.857	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	Рек-ция	50	12	Бесканальная	90	2021	Средства областного бюджета	0	2	94	-	-	-	0	0	95
5.858	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	Рек-ция	50	57	Бесканальная	428	2021	Средства областного бюджета	0	9	445	-	-	-	0	0	453
5.859	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4291 - TK-5	ID 4291	TK-5	Рек-ция	32	9,4	Бесканальная	46	2021	Средства областного бюджета	0	1	48	-	-	-	0	0	49

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)							
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО
5.860	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-5 - ул. Транспортная, 15-17	ТК-5	ул. Транспортная, 15-17	Рек-ция	50	3,5	Бесканальная	26	2021	Средства областного бюджета	0	1	27	-	-	-	0	0	28
5.861	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	Рек-ция	25	4,7	Бесканальная	18	2021	Средства областного бюджета	0	0	19	-	-	-	0	0	19
5.862	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4316 - ТК-7	ID 4316	ТК-7	Рек-ция	32	9,4	Бесканальная	46	2021	Средства областного бюджета	0	1	48	-	-	-	0	0	49
5.863	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ТК-7 - ул. Транспортная, 7-9	ТК-7	ул. Транспортная, 7-9	Рек-ция	50	4,1	Бесканальная	31	2021	Средства областного бюджета	0	1	32	-	-	-	0	0	33
5.864	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Транспортная, 25 - Выход Котельная Транспортная, 25	Котельная Транспортная, 25	Выход Котельная Транспортная, 25	Рек-ция	150	50,5	Бесканальная	951	2021	Средства областного бюджета	0	19	989	-	-	-	0	0	1 008
5.865	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Транспортная, 23 - Смена года прокладки	Отв. ул. Транспортная, 23	Смена года прокладки	Рек-ция	50	17	Бесканальная	128	2021	Средства областного бюджета	0	3	133	-	-	-	0	0	135
5.866	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Транспортная, 23 - Точка А	Отв. ул. Транспортная, 23	Точка А	Рек-ция	150	45	Бесканальная	848	2021	Средства областного бюджета	0	17	882	-	-	-	0	0	899
5.867	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 28172 - ID 4275	ID 28172	ID 4275	Рек-ция	50	5	Бесканальная	38	2021	Средства областного бюджета	0	1	39	-	-	-	0	0	40
5.868	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4275 - ID 28174	ID 4275	ID 28174	Рек-ция	50	12	Бесканальная	90	2021	Средства областного бюджета	0	2	94	-	-	-	0	0	95
5.869	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4273 - ID 36055	ID 4273	ID 36055	Рек-ция	50	4	Бесканальная	30	2021	Средства областного бюджета	0	1	31	-	-	-	0	0	32
5.870	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 36055 - ID 4285	ID 36055	ID 4285	Рек-ция	50	10	Бесканальная	75	2021	Средства областного бюджета	0	2	78	-	-	-	0	0	80
5.871	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4285 - ID 36057	ID 4285	ID 36057	Рек-ция	50	10	Бесканальная	75	2021	Средства областного бюджета	0	2	78	-	-	-	0	0	80
5.872	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 36057 - Вход ул. Транспортная, 16	ID 36057	Вход ул. Транспортная, 16	Рек-ция	50	12,5	Бесканальная	94	2021	Средства областного бюджета	0	2	98	-	-	-	0	0	99

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 2020 г. (без НДС), тыс. руб.	Период реализации, гг.	Источник финансирования	Профинвестировано к 2020	Финансовые потребности по годам реализации, тыс. руб. (без НДС)								
						Диаметр, мм	Протяженность, м	Вид прокладки					2020	2021	2022	2023	2024	2025-2029	2030-2034	ИТОГО	
5.873	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: Точка А - ID 4291	Точка А	ID 4291	Рек-ция	125	55	Бесканальная	910	2021	Средства областного бюджета	0	18	946	-	-	-	0	0	964	
5.874	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4291 - ID 4301		ID 4291	ID 4301	Рек-ция	125	57,8	Бесканальная	956	2021	Средства областного бюджета	0	19	994	-	-	-	0	0	1 013
5.875	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4301 - ID 4316		ID 4301	ID 4316	Рек-ция	125	58,5	Бесканальная	968	2021	Средства областного бюджета	0	19	1 006	-	-	-	0	0	1 026
5.876	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: Отв. ул. Транспортная, 3б - Вход ул. Транспортная, 3а, б	Отв. ул. Транспортная, 3б	Вход ул. Транспортная, 3а, б	Рек-ция	32	32	Бесканальная	157	2020	Средства областного бюджета	3	157	-	-	-	-	0	0	157	
5.877	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4361 - Вход ул. Транспортная, 2г		ID 4361	Вход ул. Транспортная, 2г	Рек-ция	50	19,7	Бесканальная	148	2021	Средства областного бюджета	0	3	154	-	-	-	0	0	157
5.878	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4367 - ID 4370		ID 4367	ID 4370	Рек-ция	70	38	Бесканальная	388	2021	Средства областного бюджета	0	8	404	-	-	-	0	0	411
5.879	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4370 - ID 4372		ID 4370	ID 4372	Рек-ция	70	36,3	Бесканальная	371	2021	Средства областного бюджета	0	7	386	-	-	-	0	0	393
5.880	ул. Транспортная, 25	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID 4372 - ID 4376		ID 4372	ID 4376	Рек-ция	70	34,5	Бесканальная	352	2021	Средства областного бюджета	0	7	366	-	-	-	0	0	374
5.881	ул. Чувашская, 1А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Котельная Чувашская, 1а (7) 1уч - ID 35529	Котельная Чувашская, 1а (7) 1уч	ID 35529	Рек-ция	100	1	Бесканальная	14	2021	Средства областного бюджета	0	0	15	-	-	-	0	0	15	
5.882	ул. Чувашская, 1А	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход котельная Чувашская, 1а - Вход ул. Гагарина Ю., 26-28	Выход котельная Чувашская, 1а	Выход ул. Гагарина Ю., 26-28	Рек-ция	100	18	Бесканальная	258	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	421	421	
5.883	ул. Чувашская, 4	Реконструкция тепловых сетей на участке: Выход Котельная Чувашская, 4 - TK-1	Выход Котельная Чувашская, 4	TK-1	Рек-ция	125	50	Бесканальная	827	2032	Средства областного бюджета	0	-	-	-	-	-	0	1 349	1 349	
5.884	ул. Невского, 90	Реконструкция тепловых сетей на участке: ID3747 - ID33577		ID3747	ID33577	Рек-ция	150	211	Надземная	10 084	2019-2020	Внебюджетные источники	14	10 070	-	-	-	-	0	0	10 070