

№ п/п	Наименование объекта (источник теплоснабжения)	Адрес объекта (теплоисточника / сети)			Производство			Тепловые сети			
		Муниципальное образование	улица, проезд, проспект, переулок и т.п.	дом, корпус, строение	Установленная мощность, Гкал/час	Износ объекта, %	Дата ввода в эксплуатацию	Количество тепловых пунктов	Протяжённость сетей, км (однотруб)		
									всего	Магистральные сети	Разводящие сети
1	Источник г.Карабаш	Город Карабаш	ул. 1 Мая	1	54,62	34,38	14.04.2015	5	48,94	9,12	39,82
2	Источник г.Касли	Город Касли	ул. Технологическая	1	55,90	33,97	17.03.2015	3	40,28	12,90	27,38
3	Источник п.Миасское	Миасское	ул. Урожайная	7	17,43	36,72	04.04.2015	0	12,81	12,82	0,00
4	Источник пос.Октябрьский	Город Копейск	ул. Гагарина	7а/1	22,59	35,19	16.06.2016	0	0,00	0,00	0,00
5	котельная 120МВт г. Троицк	Город Троицк	п.Южный	-	103,18	20,88	07.02.2018	10	90,66	24,44	66,23