

**ПОКАЗАТЕЛИ НАДЕЖНОСТИ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
объектов централизованного теплоснабжения
Муниципального унитарного предприятия «Челябинские коммунальные тепловые сети»**

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности				Показатели энергетической эффективности					
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому объекту теплоснабжения)		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике ристике тепловой сети		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому участку тепловой сети)	
		Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Зона 01 (протяженность 653,227 км)		0,050518	0,050473	-	-	-	-	2,57	2,24	26517,41	23135,21
1.1.1.	Строительство участка тепловой сети от ТК8-50А до наружной стены объекта ул. Труда,88	-	-	-	-	-	-	-	1,78	0,00	14,25
1.3.1.	Реконструкция Т/тр ТК8-49 до ТК8-49б ул. Труда, 88	-	-	-	-	-	-	3,34	1,32	54,20	29,55
1.3.2.	Реконструкция Т/тр ТК8-49б до ТК8-50 ул. Труда, 88	-	-	-	-	-	-	3,34	1,32	61,64	33,61
1.3.3.	Реконструкция Т/тр от ТК26-27 до н/ст дошкольного учреждения по ул. Яблочкина, 6	-	-	-	-	-	-	5,45	1,93	4,35	2,06
3.1.1.	Участок теплотрассы ул. Смирных - Лесопарковая от ТК 51 до ТК 62-8 (с ответвлениями)	0,018370337	0,018336027	-	-	-	-	2,95	1,30	1555,22	684,11
3.1.2.	Участок теплотрассы от ТК 3-3 до ТК 27-8 по ул. Хлебозаводская	0,003061723	0,003058582	-	-	-	-	2,79	1,45	1977,53	1029,10
3.1.3.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 19-6-1 до ТК 19-6-2 по ул. Виницкая, 7	0,001530861	0,001530451	-	-	-	-	2,77	1,40	413,10	209,33
3.1.4.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 8-1 через ТК 8-1а до ТК 8-3 по ул. Молодогвардейцев	0,004593	0,004590	-	-	-	-	2,86	1,36	556,81	264,87
3.1.5.	Участок теплотрассы ул. Красная - К. Либкнехта от ТК 2-1 до ТК 2-5 с ответвлениями	0,003061723	0,003060931	-	-	-	-	3,68	1,53	163,20	67,95
3.1.6.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 31-2 до ТК 31-11 по ул. Северная, 6	0,004592584	0,004591206	-	-	-	-	2,52	1,32	216,39	113,57
3.1.7.	Реконструкция участка теплотрассы от ЦТП № 8 до ТК 28-8-14 по ул. Молодежная, 1	0,005130861	0,001530175	-	-	-	-	2,77	1,40	691,65	350,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.1.8.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 108-29 и ТК 108-31 по ул. Чичерина, 27	0,004592584	0,004592092	-	-	-	-	1,37	0,61	125,30	55,19
3.1.9.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 80-1 и ТК 80-2 по ул. Бр. Кашириных	0,001530861	0,001530627	-	-	-	-	1,36	0,61	197,837772	88,485336
3.1.10.	Реконструкция тепловых сетей по адресу ул. Коммуны, 70	0,003061723	0,003060303	-	-	-	-	4,64	2,00	358,767499	154,9106542
3.1.11.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 132-2 и ТК 132-13 по Комсомольскому проспекту, 112	0,004592584	0,004591909	-	-	-	-	2,51	1,24	205,48	101,8076173
3.1.19.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 29-2 до ЦТП Первоозерный ул. Мамина, 3	-	-	-	-	-	-	2,51	2,51	2994,42945	2994,429445
3.1.20.	Реконструкция участка теплотрассы от ЦТП Порт-2 до ТК 25-1, от ТК 25-1 до ТК 25-8	-	-	-	-	-	-	2,52	2,52	9072,9328	9072,9328
3.1.21.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 4-5 до ТК 4-20 по ул. Ш. Metallургов	-	-	-	-	-	-	2,53	2,53	3066,8422	3066,842219
3.1.22.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 3-3 до ТК 3-7 по ул. Ш. Metallургов	-	-	-	-	-	-	2,51	2,51	2607,01577	2607,015772
3.1.23.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 12-1 до ТК 12-4 по ул. Ш. Metallургов	-	-	-	-	-	-	2,53	2,53	1231,54553	1231,545525
3.1.24.	Реконструкция участка теплотрассы от ЦТП 12-18 через ТК 132-29, ТК 132-30, ТК 132-33 до ТК132-34 по Комсомольскому проспекту (ул. Чичерина, 8)	-	-	-	-	-	-	2,51	2,51	963,183167	963,1831669
Зона 02 (протяженность 84,073 км)		0,02746687	0,02727053	-	-	-	-	2,72	1,43	3691,51	1941,21
3.1.16.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 7-1 до ТК 7-14 по ул. Мира	0,013733434	0,01361348	-	-	-	-	2,75	1,28	1138,846	530,705
3.1.17.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 1-11 до ТК 1-13 по ул. 60-летия Октября	0,00000	0,00000	-	-	-	-	2,70	1,49	976,71	539,691
3.1.18.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 1-19 до ТК 1-22 по ул. 60-летия Октября	0,013733434	0,013657048	-	-	-	-	2,70	1,49	1575,96	870,817
Зона 03 (протяженность 72,815 км)		0,0713670000	0,0712200000					2,81	1,36	929,988	451,715
3.1.12.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 7-9 до ТК 7-9 ул. Коммуны пос. Сосновка, Ду=100 мм, Lк=350 м	0,02378885	0,023689816	-	-	-	-	3,07	1,56	464,88	235,68
3.1.13.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК-3 до ТК-3-2 по ул. Ярославская, пос. АМЗ	0,011894425	0,011880843	-	-	-	-	2,49	1,20	203,42	98,464
3.1.14.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 5-8 до ТК 5-9 по ул. Челябинская	0,011894425	0,011877448	-	-	-	-	2,66	1,20	174,46	78,38
3.1.15.	Реконструкция участка теплотрассы от ТК 15-2 до ТК 15-4 по ул. Челябинская, 4	0,02378885	0,023771873	-	-	-	-	2,66	1,20	87,23	39,19

Председатель
Челябинской городской Думы

А.В. Шмидт