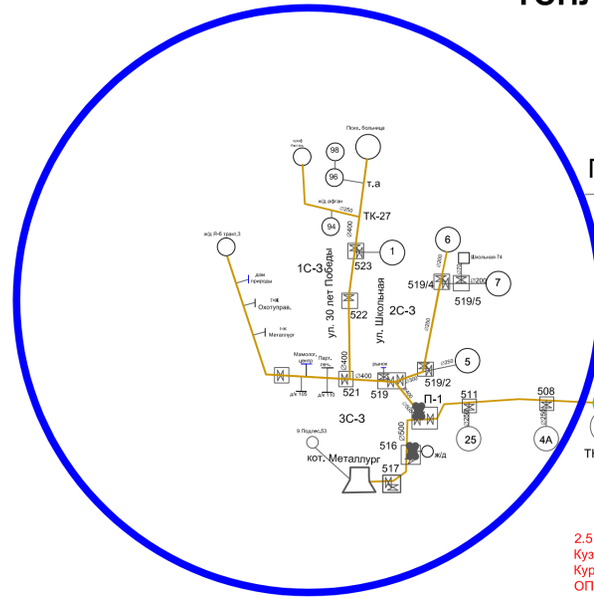
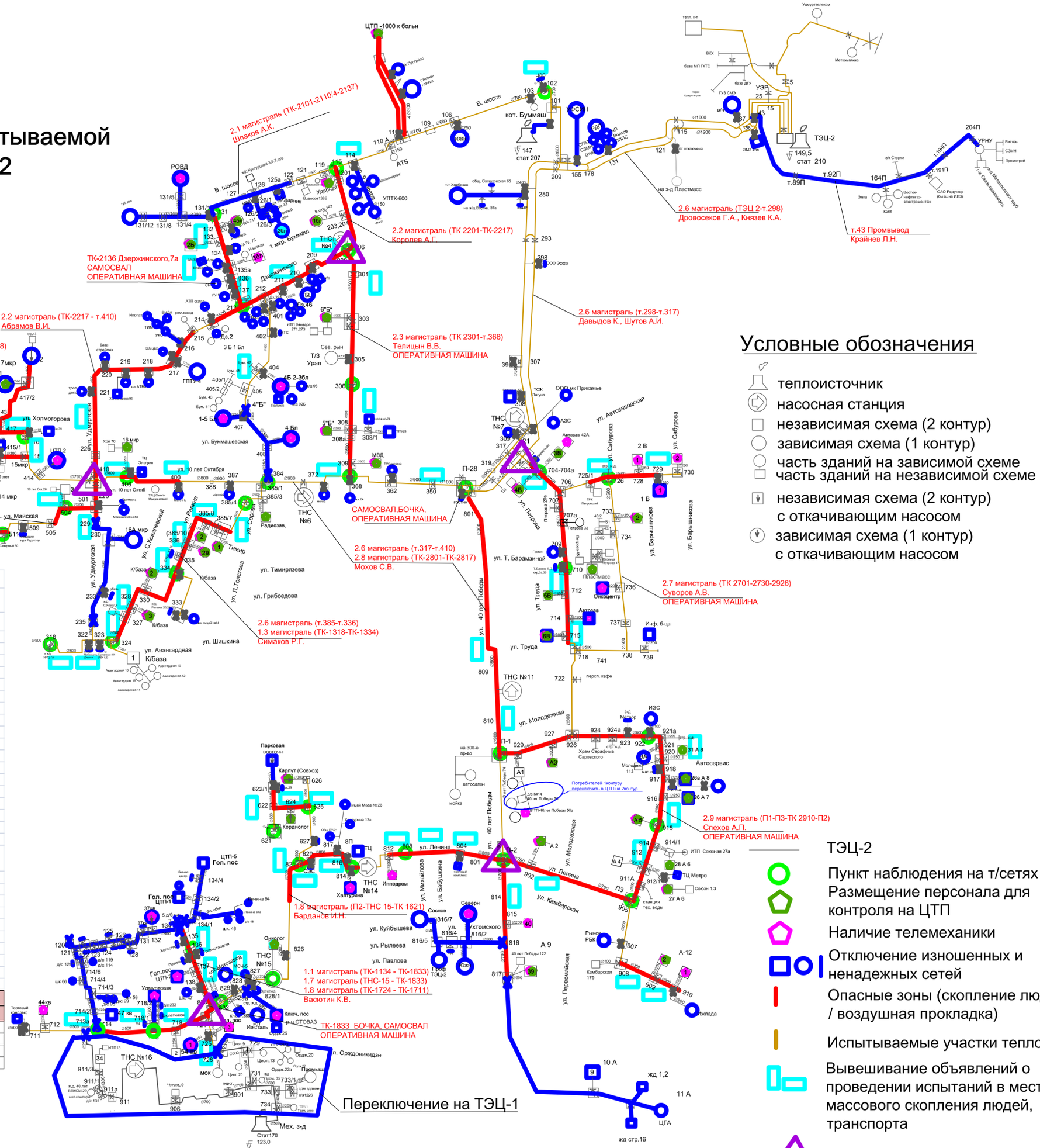


# Схема работы испытываемой тепловой сети ТЭЦ 2



Переключение на ТЭЦ-1



- теплоисточник
- насосная станция
- независимая схема (2 контур)
- зависимая схема (1 контур)
- часть зданий на зависимой схеме
- часть зданий на независимой схеме
- независимая схема (2 контур) с откачивающим насосом
- зависимая схема (1 контур) с откачивающим насосом
- Пункт наблюдения на т/сетях
- Размещение персонала для контроля на ЦТП
- Наличие телемеханики
- Отключение изношенных и ненадежных сетей
- Опасные зоны (скопление людей / / воздушная прокладка)
- Испытываемые участки теплотрасс
- Вывешивание объявлений о проведении испытаний в местах массового скопления людей, транспорта
- Места дислокации постов ГИБДД

Магистраль	Расход, т/ч	Снижаемый расход при отключении		Остаточный расход, т/ч
		Отключ. отопл-е, т/ч	Отключ. ГВС, т/ч	
1.1	450	361	61	28
1.3	548	189	23	336
1.5	211	170	41	0
1.6	138	39	6	93
1.7	784	369	66	349
1.8	545	307	56	182
2.1	1 106	468	79	559
2.2	685	448	43	194
2.3	489	24	0	465
2.4	355	239	72	45
2.5	457	62	2	393
2.6	2 798	1 312	23	1 462
2.7	2 120	400	53	1 667
2.8	988	416	102	470
2.9	2 028	343	10	1 675
<b>Всего:</b>	<b>13 702</b>	<b>5 146</b>	<b>636</b>	<b>7 919</b>

	Отключаемые объекты	Под тепловыми испытаниями	ИТОГО
Жилых домов	546	754	1293
Детских садов	54	73	126
Школ	23	35	57
Больниц	10	17	27
Учебных заведений	16	6	22
Оздоровительных учреждений	19	10	29
Прочих потребителей	223	104	321
<b>ВСЕГО:</b>	<b>891</b>	<b>999</b>	<b>1875</b>

Район	Участуют в испытаниях			Отключаются		
	ЦТП	ИТП	БГВС	ЦТП	ИТП	БГВС
Октябрьский	7		1		2	
Индустриальный	18		1	8	2	10
Устиновский	23	6			2	
Первомайский	12			8	2	12