

Тепловые сети со сроком эксплуатации более 25 лет

Компонента - ТЭЦ-13

Имя первого узла	Имя второго узла	Тип участка	Диаметр	Магистраль	Длина (м)	Тип прокладки	Вид прокладки	Год капремонта	Принадлежность
3-01-П-6(КРП)	3-01-Т-3А	подающий	820 X 9	М3-01	170.7	Надземная	На низких опорах	1969	ТГК-9
3-01-П-6(КРП)	3-01-Т-3А	обратный	820 X 9	М3-01	170.7	Надземная	На низких опорах	1969	ТГК-9
3-02-П-12	3-02-Т-11А	подающий	530 X 7	М3-02	61	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-П-12	3-02-Т-11А	обратный	530 X 7	М3-02	61	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-Т-11	3-02-Т-7А	подающий	530 X 7	М3-02	459.1	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-Т-11	3-02-Т-7А	обратный	530 X 7	М3-02	459.1	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-01-К-31	3-01-К-28	подающий	426 X 8	М3-01	74.3	Подземная	В непрох.каналах	0	ТГК-9
3-01-К-31	3-01-К-28	обратный	426 X 8	М3-01	74.3	Подземная	В непрох.каналах	0	ТГК-9
3-01-К-36	3-01-К-34	подающий	426 X 8	М3-01	87.5	Подземная	В непрох.каналах	0	ТГК-9
3-01-К-36	3-01-К-34	обратный	426 X 8	М3-01	87.5	Подземная	В непрох.каналах	0	ТГК-9
3-01-К-41	3-01-К-39	подающий	426 X 9	М3-01	143	Подземная	В непрох.каналах	1984	ТГК-9
3-01-К-41	3-01-К-39	обратный	426 X 9	М3-01	143	Подземная	В непрох.каналах	1984	ТГК-9
3-01-К-44	3-01-К-41	подающий	426 X 9	М3-01	128	Подземная	В непрох.каналах	1984	ТГК-9
3-01-К-44	3-01-К-41	обратный	426 X 9	М3-01	128	Подземная	В непрох.каналах	1984	ТГК-9
3-01-К-45	3-01-К-44	подающий	426 X 8	М3-01	59	Подземная	В непрох.каналах	0	ТГК-9
3-01-К-45	3-01-К-44	обратный	426 X 8	М3-01	59	Подземная	В непрох.каналах	0	ТГК-9
3-01-К-48А	3-01-К-48	подающий	426 X 7	М3-01	5.5	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-48А	3-01-К-48	обратный	426 X 7	М3-01	5.5	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-49	3-01-К-48А	подающий	426 X 7	М3-01	204.5	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-49	3-01-К-48А	обратный	426 X 7	М3-01	204.5	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-50	3-01-К-49	подающий	426 X 7	М3-01	37.18	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-50	3-01-К-49	обратный	426 X 7	М3-01	37.18	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-51	3-01-К-50	подающий	426 X 7	М3-01	95.7	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-51	3-01-К-50	обратный	426 X 7	М3-01	95.7	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-52	3-01-К-51	подающий	426 X 7	М3-01	91	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-52	3-01-К-51	обратный	426 X 7	М3-01	91	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-53	3-01-К-52	подающий	426 X 7	М3-01	112	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-53	3-01-К-52	обратный	426 X 7	М3-01	112	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-55	3-01-К-53	подающий	426 X 7	М3-01	103.95	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-55	3-01-К-53	обратный	426 X 7	М3-01	103.95	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-55	3-03-К-85	подающий	426 X 9	М3-03	143.2	Подземная	В непрох.каналах	1975	ТГК-9
3-01-К-55	3-03-К-85	обратный	426 X 9	М3-03	143.2	Подземная	В непрох.каналах	1975	ТГК-9
3-01-К-56	3-01-К-55	подающий	426 X 7	М3-01	98.98	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-56	3-01-К-55	обратный	426 X 7	М3-01	98.98	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-57	3-01-К-56	подающий	426 X 7	М3-01	207.18	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-57	3-01-К-56	обратный	426 X 7	М3-01	207.18	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-П-6(КРП)	3-02-РД	подающий	426 X 7	М3-02	1	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-01-Т-32	3-01-К-31	подающий	426 X 8	М3-01	102.81	Подземная	В непрох.каналах	0	ТГК-9
3-01-Т-32	3-01-К-31	обратный	426 X 8	М3-01	102.81	Подземная	В непрох.каналах	0	ТГК-9
3-01-Т-57*	3-01-К-57	подающий	426 X 7	М3-01	13	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-Т-57*	3-01-К-57	обратный	426 X 7	М3-01	13	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-02-РД	3-01-П-6(КРП)	подающий	426 X 7	М3-02	1	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-Т-11А	3-02-Т-11	подающий	426 X 7	М3-02	41	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-Т-11А	3-02-Т-11	обратный	426 X 7	М3-02	41	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-Т-1Б	3-02-Т-1А	подающий	426 X 9	М3-02	19.7	Надземная	На высоких опорах	1983	ТГК-9
3-02-Т-1Б	3-02-Т-1А	обратный	426 X 9	М3-02	19.7	Надземная	На высоких опорах	1983	ТГК-9
3-03-К-59	3-01-П-16	подающий	426 X 9	М3-03	15.45	Надземная	На низких опорах	1969	ТГК-9
3-03-К-59	3-01-П-16	обратный	426 X 9	М3-03	15.45	Надземная	На низких опорах	1969	ТГК-9
3-03-К-60	3-03-К-59	подающий	426 X 9	М3-03	77.75	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-60	3-03-К-59	обратный	426 X 9	М3-03	77.75	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-62	3-03-К-60	подающий	426 X 9	М3-03	118.7	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-62	3-03-К-60	обратный	426 X 9	М3-03	118.7	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-63	3-03-К-62	подающий	426 X 9	М3-03	68.5	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-63	3-03-К-62	обратный	426 X 9	М3-03	68.5	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-65	3-03-К-63	подающий	426 X 9	М3-03	143.35	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-65	3-03-К-63	обратный	426 X 9	М3-03	143.35	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-67	3-03-К-65	подающий	426 X 9	М3-03	190.08	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-67	3-03-К-65	обратный	426 X 9	М3-03	190.08	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-69	3-03-К-67	подающий	426 X 9	М3-03	170.2	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-69	3-03-К-67	обратный	426 X 9	М3-03	170.2	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-70	3-03-К-69	подающий	426 X 9	М3-03	100	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-70	3-03-К-69	обратный	426 X 9	М3-03	100	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-72	3-03-К-70	подающий	426 X 9	М3-03	188.42	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-72	3-03-К-70	обратный	426 X 9	М3-03	188.42	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-73	3-03-К-72	подающий	426 X 9	М3-03	134	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-73	3-03-К-72	обратный	426 X 9	М3-03	134	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-75	3-03-К-73	подающий	426 X 7	М3-03	130.58	Подземная	В непрох.каналах	1981	ТГК-9
3-03-К-75	3-03-К-73	обратный	426 X 7	М3-03	130.58	Подземная	В непрох.каналах	1981	ТГК-9
3-03-К-76	3-03-К-75	подающий	426 X 7	М3-03	142.53	Подземная	В непрох.каналах	1984	ТГК-9
3-03-К-76	3-03-К-75	обратный	426 X 7	М3-03	142.53	Подземная	В непрох.каналах	1984	ТГК-9
3-03-К-77	3-03-К-76	подающий	426 X 7	М3-03	124.5	Подземная	В непрох.каналах	1984	ТГК-9
3-03-К-77	3-03-К-76	обратный	426 X 7	М3-03	124.5	Подземная	В непрох.каналах	1984	ТГК-9
3-03-К-85	3-03-К-84	подающий	426 X 9	М3-03	144.73	Подземная	В непрох.каналах	1975	ТГК-9
3-03-К-85	3-03-К-84	обратный	426 X 9	М3-03	144.73	Подземная	В непрох.каналах	1975	ТГК-9
3-03-Т-79	3-03-К-77	подающий	426 X 7	М3-03	206.95	Подземная	В непрох.каналах	1986	ТГК-9
3-03-Т-79	3-03-К-77	обратный	426 X 7	М3-03	206.95	Подземная	В непрох.каналах	1986	ТГК-9
3-01-К-48	3-01-К-46	подающий	377 X 7	М3-01	124	Подземная	В непрох.каналах	1973	ТГК-9

ТЭЦ-13, Тепловые сети со сроком эксплуатации более 25 лет

Имя первого узла	Имя второго узла	Тип участка	Диаметр	Магистраль	Длина (м)	Тип прокладки	Вид прокладки	Год капремонта	Принадлежность
3-01-К-48	3-01-К-46	обратный	377 X 7	М3-01	124	Подземная	В непрох.каналах	1973	ТГК-9
3-01-К-31-1	3-01-К-31	подающий	325 X 7	М3-01 разв.	75.6	Подземная	В непрох.каналах	1966	ТГК-9
3-01-К-31-1	3-01-К-31	обратный	325 X 7	М3-01 разв.	75.6	Подземная	В непрох.каналах	1966	ТГК-9
3-01-К-31-3	3-01-К-31-1	подающий	325 X 7	М3-01 разв.	170.7	Подземная	В непрох.каналах	1966	ТГК-9
3-01-К-31-3	3-01-К-31-1	обратный	325 X 7	М3-01 разв.	170.7	Подземная	В непрох.каналах	1966	ТГК-9
3-01-К-31-3	3-01-П-ПН-13	подающий	325 X 7	М3-01 разв.	47.4	Подземная	В непрох.каналах	1966	ТГК-9
3-01-К-31-3	3-01-П-ПН-13	обратный	325 X 7	М3-01 разв.	47.4	Подземная	В непрох.каналах	1966	ТГК-9
3-01-К-31-5	3-01-К-31-3	подающий	325 X 8	М3-01 разв.	60.3	Подземная	В непрох.каналах	1967	ТГК-9
3-01-К-31-5	3-01-К-31-3	обратный	325 X 8	М3-01 разв.	60.3	Подземная	В непрох.каналах	1967	ТГК-9
3-01-К-31-5А	3-01-К-31-5	подающий	325 X 8	М3-01 разв.	67	Подземная	В непрох.каналах	1967	ТГК-9
3-01-К-31-5А	3-01-К-31-5	обратный	325 X 8	М3-01 разв.	67	Подземная	В непрох.каналах	1967	ТГК-9
3-01-К-31-7	3-01-К-31-5А	подающий	325 X 8	М3-01 разв.	144.1	Подземная	В непрох.каналах	1967	ТГК-9
3-01-К-31-7	3-01-К-31-5А	обратный	325 X 8	М3-01 разв.	144.1	Подземная	В непрох.каналах	1967	ТГК-9
3-01-К-49-5	3-01-Т-49-1	подающий	325 X 9	М3-01 разв.	209.95	Подземная	В непрох.каналах	1972	ТГК-9
3-01-К-49-5	3-01-Т-49-1	обратный	325 X 9	М3-01 разв.	209.95	Подземная	В непрох.каналах	1972	ТГК-9
3-01-К-49-9-7	3-01-К-49-9-5	подающий	325 X 8	М3-01 разв.	122.5	Подземная	В полупрох.каналах	0	ПСК
3-01-К-49-9-7	3-01-К-49-9-5	обратный	325 X 8	М3-01 разв.	122.5	Подземная	В полупрох.каналах	0	ПСК
3-01-К-57А	3-01-Т-57*	подающий	325 X 8	М3-01	42.5	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-57А	3-01-Т-57*	обратный	325 X 8	М3-01	42.5	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-58	3-01-К-57А	подающий	325 X 8	М3-01	292.96	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-К-58	3-01-К-57А	обратный	325 X 8	М3-01	292.96	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-П-ПН-13	3-01-К-31-3	подающий	325 X 7	М3-01 разв.	47.4	Подземная	В непрох.каналах	1966	ТГК-9
3-01-П-ПН-13	3-01-К-31-3	обратный	325 X 7	М3-01 разв.	47.4	Подземная	В непрох.каналах	1966	ТГК-9
3-01-П-ПН-13	ПН-13	обратный	325 X 7	М3-01 разв.	5	Надземная	На низких опорах	1966	ТГК-9
3-01-Т-41-15	3-01-К-41-11	подающий	325 X 9	М3-01 разв.	98.5	Надземная	На низких опорах	1969	ТГК-9
3-01-Т-41-15	3-01-К-41-11	обратный	325 X 9	М3-01 разв.	98.5	Надземная	На низких опорах	1969	ТГК-9
3-01-Т-41-17	3-01-Т-41-15	подающий	325 X 9	М3-01 разв.	43.2	Надземная	На низких опорах	1969	ТГК-9
3-01-Т-41-17	3-01-Т-41-15	обратный	325 X 9	М3-01 разв.	43.2	Надземная	На низких опорах	1969	ТГК-9
3-01-Т-41-19	3-01-Т-41-17	подающий	325 X 9	М3-01 разв.	137.1	Надземная	На низких опорах	1969	ТГК-9
3-01-Т-41-19	3-01-Т-41-17	обратный	325 X 9	М3-01 разв.	137.1	Надземная	На низких опорах	1969	ТГК-9
3-01-Т-41-21	3-01-Т-41-19	подающий	325 X 9	М3-01 разв.	100.5	Надземная	На низких опорах	1969	ТГК-9
3-01-Т-41-21	3-01-Т-41-19	обратный	325 X 9	М3-01 разв.	100.5	Надземная	На низких опорах	1969	ТГК-9
3-01-Т-49-1	3-01-К-49	подающий	325 X 9	М3-01 разв.	59.88	Подземная	В непрох.каналах	1974	ТГК-9
3-01-Т-49-1	3-01-К-49	обратный	325 X 9	М3-01 разв.	59.88	Подземная	В непрох.каналах	1974	ТГК-9
3-01-ЦТП-9	3-01-К-58	подающий	325 X 8	М3-01	15.73	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-01-ЦТП-9	3-01-К-58	обратный	325 X 8	М3-01	15.73	Подземная	В непрох.каналах	1971	ТГК-9
3-02-П-21	3-02-Т-20	подающий	325 X 7	М3-02	89.2	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-П-21	3-02-Т-20	обратный	325 X 7	М3-02	89.2	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-Т-16	3-02-П-12	подающий	325 X 7	М3-02	473.35	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-Т-16	3-02-П-12	обратный	325 X 7	М3-02	473.35	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-Т-20	3-02-Т-16	подающий	325 X 7	М3-02	384.9	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-Т-20	3-02-Т-16	обратный	325 X 7	М3-02	384.9	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-Т-25	3-02-П-21	подающий	325 X 7	М3-02	296	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-Т-25	3-02-П-21	обратный	325 X 7	М3-02	296	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-03-Т-73-16А	3-03-К-73-16	подающий	325 X 7	М3-03 разв.	53.55	Подземная	В непрох.каналах	1982	ТГК-9
3-03-Т-73-16А	3-03-К-73-16	обратный	325 X 7	М3-03 разв.	53.55	Подземная	В непрох.каналах	1982	ТГК-9
ЗАГ-69530001	3-02-Т-25	подающий	325 X 8	М3-02 разв.	5.78	Надземная	На низких опорах	1985	Неизвестна
ЗАГ-69530001	3-02-Т-25	обратный	325 X 8	М3-02 разв.	5.78	Надземная	На низких опорах	1985	Неизвестна
ПН-13	3-01-П-ПН-13	обратный	325 X 7	М3-01 разв.	5	Надземная	На низких опорах	1966	ТГК-9
ПОТ-71480009	3-03-К-85	подающий	325 X 8	М3-03 разв.	86	Подземная	В непрох.каналах	0	Неизвестна
ПОТ-71480009	3-03-К-85	обратный	325 X 8	М3-03 разв.	86	Подземная	В непрох.каналах	0	Неизвестна
3-01-К-41-11	3-01-К-41-9	подающий	273 X 8	М3-01 разв.	55.95	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-01-К-41-11	3-01-К-41-9	обратный	273 X 8	М3-01 разв.	55.95	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-01-К-41-9	3-01-Т-41-1-5	подающий	273 X 8	М3-01 разв.	86	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-01-К-41-9	3-01-Т-41-1-5	обратный	273 X 8	М3-01 разв.	86	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-01-Т-41-1-5	3-01-К-41-1	подающий	273 X 8	М3-01 разв.	111.7	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-01-Т-41-1-5	3-01-К-41-1	обратный	273 X 8	М3-01 разв.	111.7	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-02-П-12-5	3-02-П-12	подающий	273 X 7	М3-02 разв.	289.9	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-02-П-12-5	3-02-П-12	обратный	273 X 7	М3-02 разв.	289.9	Надземная	На низких опорах	1983	ТГК-9
3-03-К-73-12	3-03-К-73-6	подающий	273 X 7	М3-03 разв.	183.42	Подземная	В непрох.каналах	1976	ТГК-9
3-03-К-73-12	3-03-К-73-6	обратный	273 X 7	М3-03 разв.	183.42	Подземная	В непрох.каналах	1976	ТГК-9
3-03-К-73-14	3-03-К-73-12	подающий	273 X 7	М3-03 разв.	59.48	Подземная	В непрох.каналах	1976	ТГК-9
3-03-К-73-14	3-03-К-73-12	обратный	273 X 7	М3-03 разв.	59.48	Подземная	В непрох.каналах	1976	ТГК-9
3-03-К-73-16	3-03-К-73-14	подающий	273 X 7	М3-03 разв.	66.95	Подземная	В непрох.каналах	1976	ТГК-9
3-03-К-73-16	3-03-К-73-14	обратный	273 X 7	М3-03 разв.	66.95	Подземная	В непрох.каналах	1976	ТГК-9
3-03-К-73-18	3-03-Т-73-16А	подающий	273 X 6	М3-03 разв.	38.1	Подземная	В непрох.каналах	1982	ТГК-9
3-03-К-73-18	3-03-Т-73-16А	обратный	273 X 6	М3-03 разв.	38.1	Подземная	В непрох.каналах	1982	ТГК-9
3-03-К-73-2	3-03-К-73	подающий	273 X 7	М3-03 разв.	115.03	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-73-2	3-03-К-73	обратный	273 X 7	М3-03 разв.	115.03	Подземная	В непрох.каналах	1969	ТГК-9
3-03-К-73-4	3-03-К-73-2	подающий	273 X 8	М3-03 разв.	71.35	Подземная	В непрох.каналах	1970	ТГК-9
3-03-К-73-4	3-03-К-73-2	обратный	273 X 8	М3-03 разв.	71.35	Подземная	В непрох.каналах	1970	ТГК-9
3-03-К-73-6	3-03-К-73-4	подающий	273 X 8	М3-03 разв.	82.7	Подземная	В непрох.каналах	1970	ТГК-9
3-03-К-73-6	3-03-К-73-4	обратный	273 X 8	М3-03 разв.	82.7	Подземная	В непрох.каналах	1970	ТГК-9
3-01-К-31-11	3-01-К-31-9	подающий	219 X 7	М3-01 разв.	41.6	Подземная	В непрох.каналах	1968	ТГК-9
3-01-К-31-11	3-01-К-31-9	обратный	219 X 7	М3-01 разв.	41.6	Подземная	В непрох.каналах	1968	ТГК-9
3-01-К-31-13	3-01-К-31-11	подающий	219 X 7	М3-01 разв.	102	Подземная	В непрох.каналах	1968	ТГК-9
3-01-К-31-13	3-01-К-31-11	обратный	219 X 7	М3-01 разв.	102	Подземная	В непрох.каналах	1968	ТГК-9
3-01-К-31-7А	3-01-К-31-7	подающий	219 X 7	М3-01 разв.	104.95	Подземная	В непрох.каналах	1968	ТГК-9
3-01-К-31-7А	3-01-К-31-7	обратный	219 X 7	М3-01 разв.	104.95	Подземная	В непрох.каналах	1968	ТГК-9
3-01-К-31-9	3-01-К-31-7А	подающий	219 X 7	М3-01 разв.	70.4	Подземная	В непрох.каналах	1968	ТГК-9

