

## Тепловые сети со сроком эксплуатации более 25 лет

Компонента - БК-5 Заостровка

Имя первого узла	Имя второго узла	Тип участка	Диаметр	Магистраль	Длина (м)	Тип прокладки	Вид прокладки	Год капремонта	Принадлежность
94-T-11-1	94-T-11	подающий	159 X 5	М-94	172.8	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-1	94-T-11	обратный	159 X 5	М-94	172.8	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-10	94-T-11-9	подающий	159 X 5	М-94	39.33	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-10	94-T-11-9	обратный	159 X 5	М-94	39.33	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-11	94-T-11-10	подающий	159 X 5	М-94	6.2	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-11	94-T-11-10	обратный	159 X 5	М-94	6.2	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-12	94-T-11-11	подающий	159 X 5	М-94	107.1	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-12	94-T-11-11	обратный	159 X 5	М-94	107.1	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-13	94-T-11-12	подающий	159 X 5	М-94	6.4	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-13	94-T-11-12	обратный	159 X 5	М-94	6.4	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-14	94-T-11-13	подающий	159 X 5	М-94	52	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-14	94-T-11-13	обратный	159 X 5	М-94	52	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-15	94-T-11-14	подающий	159 X 5	М-94	5.6	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-15	94-T-11-14	обратный	159 X 5	М-94	5.6	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-16	94-T-11-15	подающий	159 X 5	М-94	56	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-16	94-T-11-15	обратный	159 X 5	М-94	56	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-17	94-T-11-16	подающий	159 X 5	М-94	6.4	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-17	94-T-11-16	обратный	159 X 5	М-94	6.4	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-18	94-T-11-17	подающий	159 X 5	М-94	32.5	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-18	94-T-11-17	обратный	159 X 5	М-94	32.5	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-19	94-T-11-18	подающий	159 X 5	М-94	5	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-19	94-T-11-18	обратный	159 X 5	М-94	5	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-2	94-T-11-1	подающий	159 X 5	М-94	44.54	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-2	94-T-11-1	обратный	159 X 5	М-94	44.54	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-20	94-T-11-19	подающий	159 X 5	М-94	36.4	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-20	94-T-11-19	обратный	159 X 5	М-94	36.4	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-21	94-T-11-20	подающий	159 X 5	М-94	145	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-21	94-T-11-20	обратный	159 X 5	М-94	145	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-22	94-T-11-21	подающий	159 X 5	М-94	55.28	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-22	94-T-11-21	обратный	159 X 5	М-94	55.28	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-23	94-T-11-22	подающий	159 X 5	М-94	32.41	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-23	94-T-11-22	обратный	159 X 5	М-94	32.41	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-3	94-T-11-2	подающий	159 X 5	М-94	162.8	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-3	94-T-11-2	обратный	159 X 5	М-94	162.8	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-4	94-T-11-3	подающий	159 X 5	М-94	92.4	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-4	94-T-11-3	обратный	159 X 5	М-94	92.4	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-5	94-T-11-4	подающий	159 X 5	М-94	11.04	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-5	94-T-11-4	обратный	159 X 5	М-94	11.04	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-6	94-T-11-5	подающий	159 X 5	М-94	127.9	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-6	94-T-11-5	обратный	159 X 5	М-94	127.9	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-7	94-T-11-6	подающий	159 X 5	М-94	8.1	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-7	94-T-11-6	обратный	159 X 5	М-94	8.1	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-8	94-T-11-7	подающий	159 X 5	М-94	322	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-8	94-T-11-7	обратный	159 X 5	М-94	322	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
94-T-11-9	94-T-11-8	подающий	159 X 5	М-94	16.7	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
94-T-11-9	94-T-11-8	обратный	159 X 5	М-94	16.7	Подземная	В непрох.каналах	0	ПСК
ПОТ-1070760001	94-T-11-23	подающий	159 X 5	М-94	24.5	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
ПОТ-1070760001	94-T-11-23	обратный	159 X 5	М-94	24.5	Надземная	На низких опорах	0	ПСК
ЗАГ-1070760001	94-T-11-23	подающий	108 X 4	М-94	3	Надземная	На низких опорах	0	Неизвестна
ЗАГ-1070760001	94-T-11-23	обратный	108 X 4	М-94	3	Надземная	На низких опорах	0	Неизвестна
ПОТ-1110740001	94-K-6	подающий	108 X 4	М-94	45.36	Подземная	В непрох.каналах	1981	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1110740001	94-K-6	обратный	108 X 4	М-94	45.36	Подземная	В непрох.каналах	1981	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1070760002	94-T-11-23	подающий	89 X 3.5	М-94	163.48	Подземная	В непрох.каналах	0	Неизвестна
ПОТ-1070760002	94-T-11-23	обратный	89 X 3.5	М-94	163.48	Подземная	В непрох.каналах	0	Неизвестна
ПОТ-1100740006	94-K-16	подающий	57 X 3	М-94	9	Подземная	В непрох.каналах	1972	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1100740006	94-K-16	обратный	57 X 3	М-94	9	Подземная	В непрох.каналах	1972	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1100740007	94-K-17	подающий	57 X 3	М-94	8	Подземная	В непрох.каналах	1972	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1100740007	94-K-17	обратный	57 X 3	М-94	8	Подземная	В непрох.каналах	1972	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1110740003	94-K-24	подающий	57 X 3	М-94	8	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1110740003	94-K-24	обратный	57 X 3	М-94	8	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1110740005	94-K-22	подающий	57 X 3	М-94	8	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1110740005	94-K-22	обратный	57 X 3	М-94	8	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1110740006	94-K-21	подающий	57 X 3	М-94	7.69	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1110740006	94-K-21	обратный	57 X 3	М-94	7.69	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель

ВК-5 Заостровка, 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
ПОТ-1110740007	94-К-20	подающий	57 X 3	М-94	7.59	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1110740007	94-К-20	обратный	57 X 3	М-94	7.59	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1110740008	94-К-25А	подающий	57 X 3	М-94	7.7	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1110740008	94-К-25А	обратный	57 X 3	М-94	7.7	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1120740006	94-К-26	подающий	57 X 3	М-94	7.03	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1120740006	94-К-26	обратный	57 X 3	М-94	7.03	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1120740007	94-К-27	подающий	57 X 3	М-94	5.84	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1120740007	94-К-27	обратный	57 X 3	М-94	5.84	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1120740008	94-К-28	подающий	57 X 3	М-94	5.52	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1120740008	94-К-28	обратный	57 X 3	М-94	5.52	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1120740009	94-К-29	подающий	57 X 3	М-94	5.73	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
ПОТ-1120740009	94-К-29	обратный	57 X 3	М-94	5.73	Подземная	В непрох.каналах	1970	ПМУЖЭП Моторостроитель
Сумма:					3720.68				