

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети от ТЭЦ-6 до ЦТП-2 по адресу Н. Островского, 9

Год расчета - 2026

Путь - 1-04-К-176 -- 1-20-ЦТП-2

Имя начального узла	Имя конечного узла	Наружный диаметр (мм)	Длина (м)	Год прокладки или год КР	Тип прокладки	Параметрическая интенсивность отказов	Интенсивность учитываемых отказов	Интенсивность учитываемых отказов (нар.итогом)	Вероятность отказа	Вероятность безотказной работы
1-04-К-176	1-04-Т-177А	630	169.1	2012-2016	Подземная	0	0	0	0	1
1-04-Т-177А	1-04-Т-177Б	630	25.1	2012-2016	Подземная	0	0	0	0	1
1-04-Т-177Б	1-04-К-177Б	630	14.2	2012-2016	Подземная	0	0	0	0	1
1-04-К-177Б	1-04-Т-177В	630	25	1999	Подземная	0	0	0	0	1
1-04-Т-177В	1-04-Т-177Г	630	15	1999	Подземная	0	0	0	0	1
1-04-Т-177Г	1-04-К-177А	630	26.4	1985	Подземная	0.0000022	0.00361	0.00361	0.00361	0.99639
1-04-К-177А	1-04-К-178	630	150.8	1985	Подземная	0.0000123	0.02059	0.0242	0.02391	0.97609
1-04-К-178	1-04-К-179	630	195.2	1985	Подземная	0.0000159	0.02647	0.05067	0.04941	0.95059
1-04-К-179	1-04-Т-179А	630	13	1985	Подземная	0.0000011	0.00176	0.05243	0.05108	0.94892
1-04-Т-179А	1-04-К-180А	630	110.6	1985	Подземная	0.000009	0.015	0.06743	0.06521	0.93479
1-04-К-180А	1-04-К-180	630	13.4	1985	Подземная	0.0000011	0.00182	0.06925	0.06691	0.93309
1-04-К-180	1-20-К-55-20	630	17.3	1985	Подземная	0.0000014	0.00236	0.07161	0.0691	0.9309
1-20-К-55-20	1-20-К-55-20*	273	16.2	1999	Подземная	0	0	0.07161	0.0691	0.9309
1-20-К-55-20*	1-20-К-55-20**	273	46.5	1999	Подземная	0	0	0.07161	0.0691	0.9309
1-20-К-55-20**	1-20-К-55-20-2	273	99.4	1999	Подземная	0	0	0.07161	0.0691	0.9309
1-20-К-55-20-2	1-20-К-55-22	273	51	1999	Подземная	0	0	0.07161	0.0691	0.9309
1-20-К-55-22	1-20-К-55-22-1	159	51	2000	Подземная	0	0	0.07161	0.0691	0.9309
1-20-К-55-22-1	1-20-ЦТП-2	108	3.4	2000	Подземная	0	0	0.07161	0.0691	0.9309