

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети от ВК-5 до жилого дома по адресу Маяковского, 1

Год расчета - 2012

Путь - ВК-5 -- Маяковского, 1

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
ВК-5	94-Т-0	530	23.3	1996	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-0	94-Т-3	530	204	1996	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-3	94-Т-6	530	338	1996	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-6	94-Т-9	530	428	1996	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-9	94-Т-10А	530	202	1996	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-10А	94-Т-10Б	530	68	2006	Подземная	0	0	0	0	1
94-Т-10Б	94-Т-11	530	75	1997	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-11	94-Т-11А	325	222	1997	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-11А	94-К-39	325	330	1997	Надземная	0	0	0	0	1
94-К-39	94-К-40	219	51.6	2001	Подземная	0	0	0	0	1
94-К-40	94-К-25	219	95	2001	Подземная	0	0	0	0	1
94-К-25	94-К-25А	114	12.8	2011	Подземная	0	0	0	0	1
94-К-25А	94-К-26	114	30.2	2011	Подземная	0	0	0	0	1
94-К-26	94-К-27	114	31.5	1998	Подземная	0	0	0	0	1
94-К-27	94-К-28	114	32.5	1998	Подземная	0	0	0	0	1
94-К-28	94-К-29	114	33.4	1998	Подземная	0	0	0	0	1
94-К-29	94-Т-29А	108	27.8	1998	Подземная	0	0	0	0	1
94-Т-29А	94-Т-19	114	172.8	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-19	94-Т-23	114	34.9	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-23	94-Т-25	114	104	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-25	94-Т-27	114	49.2	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-27	94-Т-29	159	14	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-29	94-Т-30	114	62	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-30	94-Т-30А	114	21.8	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-30А	94-Т-31	114	74.9	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-31	94-Т-31Б	108	20.7	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-31Б	94-Т-31В	108	24.1	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-31В	94-Т-36	108	25.5	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-36	94-Т-36А	76	30.6	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-36А	94-Т-36Б	76	30	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-36Б	94-Т-36В	76	24.5	1998	Надземная	0	0	0	0	1
94-Т-36В	Маяковского, 1	32	1.5	1998	Надземная	0	0	0	0	1