

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети от ВК Хабаровская, 139 до жилого дома по адресу Красноводская, 13

Год расчета - 2026

Путь - ВК Хабар-кая139 -- Красноводская, 13

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 Хабар-кая139	85-Т-1	377	3.6	1964	Надземная	0.0000003	0.00024	0.00024	0.00024	0.99976
85-Т-1	85-Т-1-1	325	60	1964	Подземная	0.0000042	0.00338	0.00363	0.00362	0.99638
85-Т-1-1	85-К-1-2	325	33.5	1964	Надземная	0.0000024	0.00189	0.00552	0.0055	0.9945
85-К-1-2	85-Т-1-3	325	167.8	2009	Надземная	0	0	0.00552	0.0055	0.9945
85-Т-1-3	85-К-1-3-1	219	54	1964	Подземная	0.0000035	0.00158	0.0071	0.00707	0.99293
85-К-1-3-1	85-Т-1-3-1А	219	137	2007	Подземная	0	0	0.0071	0.00707	0.99293
85-Т-1-3-1А	85-Т-1-3-1Б	219	15	1964	Надземная	0.000001	0.00044	0.00754	0.00751	0.99249
85-Т-1-3-1Б	85-К-1-3-2	219	9	1964	Подземная	0.0000006	0.00026	0.0078	0.00777	0.99223
85-К-1-3-2	Красноводская, 13	108	300	1964	Подземная	0.0000167	0.00313	0.01092	0.01086	0.98913