

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети ВК Заозерье до жилого дома по адресу Портовая, 17

Год расчета - 2026

Путь - ВК Заозерье -- Портовая, 17

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 Заозерье	76-Т-ВК	325	1	2003	Надземная	0	0	0	0	1
76-Т-ВК	76-К-1	325	38	2003	Надземная	0	0	0	0	1
76-К-1	76-К-2	325	43.6	2003	Надземная	0	0	0	0	1
76-К-2	76-К-3	219	29	2001	Подземная	0	0	0	0	1
76-К-3	76-К-4	219	24	2009	Подземная	0	0	0	0	1
76-К-4	76-К-5	219	74	2002	Подземная	0	0	0	0	1
76-К-5	76-К-6	219	91.2	1983	Подземная	0.0000059	0.00267	0.00267	0.00267	0.99733
76-К-6	76-К-7	219	84.2	1983	Подземная	0.0000054	0.00246	0.00513	0.00512	0.99488
76-К-7	76-К-8	159	43.2	2003	Подземная	0	0	0.00513	0.00512	0.99488
76-К-8	76-К-9	159	123.4	1998	Подземная	0	0	0.00513	0.00512	0.99488
76-К-9	76-К-10	159	55.2	1998	Подземная	0	0	0.00513	0.00512	0.99488
76-К-10	76-К-11	159	34.5	1998	Подземная	0	0	0.00513	0.00512	0.99488
76-К-11	76-К-12	108	47.4	1984	Подземная	0.0000026	0.00049	0.00563	0.00561	0.99439
76-К-12	76-К-13	108	49	1984	Подземная	0.0000027	0.00051	0.00614	0.00612	0.99388
76-К-13	76-К-14	108	36	1984	Подземная	0.000002	0.00038	0.00651	0.00649	0.99351
76-К-14	76-К-15	89	28.7	1984	Подземная	0.0000015	0.00024	0.00676	0.00673	0.99327
76-К-15	76-К-17	89	94	1996	Подземная	0.000005	0.00079	0.00755	0.00752	0.99248
76-К-17	Портовая, 17	76	15	1996	Подземная	0.0000008	0.00011	0.00766	0.00763	0.99237