

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети от ВК Голованово до жилого дома по адресу Сестрорецкая, 24

Год расчета - 2026

Путь - ВК Голованово -- Сестрорецкая, 24

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 Голованово	90-Т-1А	530	28	0	Надземная	0.0000022	0.0031	0.0031	0.00309	0.99691
90-Т-1А	90-Т-ПН	530	13	0	Надземная	0.000001	0.00144	0.00453	0.00452	0.99548
90-Т-ПН	90-Т-Смещения	426	4.2	2009	Надземная	0	0	0.00453	0.00452	0.99548
90-Т-Смещения	ПН Голованово	426	6	2009	Надземная	0	0	0.00453	0.00452	0.99548
ПН Голованово	90-Т-ПН	426	12.7	2009	Надземная	0	0	0.00453	0.00452	0.99548
90-Т-ПН	90-Т-1	530	5	0	Надземная	0.0000004	0.00055	0.00509	0.00507	0.99493
90-Т-1	90-Т-1-2	273	58.5	1954	Надземная	0.000004	0.00253	0.00762	0.00759	0.99241
90-Т-1-2	90-Т-1-3	273	99.7	1954	Надземная	0.0000068	0.00432	0.01194	0.01187	0.98813
90-Т-1-3	90-Т-1-5	273	32.6	1956	Надземная	0.0000022	0.00141	0.01335	0.01326	0.98674
90-Т-1-5	90-Т-1-6	273	66.5	1956	Надземная	0.0000045	0.00288	0.01623	0.0161	0.9839
90-Т-1-6	90-Т-1-7	273	23	1956	Надземная	0.0000016	0.001	0.01722	0.01708	0.98292
90-Т-1-7	90-К-1-8	273	107	1956	Надземная	0.0000073	0.00463	0.02186	0.02162	0.97838
90-К-1-8	90-Т-1-9	273	12	1956	Надземная	0.0000008	0.00052	0.02238	0.02213	0.97787
90-Т-1-9	90-К-1-10	273	6	1956	Надземная	0.0000004	0.00026	0.02264	0.02238	0.97762
90-К-1-10	90-Т-1-11	273	21.5	1956	Подземная	0.0000015	0.00093	0.02357	0.02329	0.97671
90-Т-1-11	90-К-1-12	273	93.5	1956	Надземная	0.0000064	0.00405	0.02761	0.02724	0.97276
90-К-1-12	90-Т-1-13	219	98	1956	Надземная	0.0000063	0.00287	0.03048	0.03002	0.96998
90-Т-1-13	90-Т-1-14	159	103.3	1956	Надземная	0.0000063	0.002	0.03248	0.03196	0.96804
90-Т-1-14	90-Т-1-15	159	64.5	1962	Надземная	0.0000039	0.00125	0.03373	0.03316	0.96684
90-Т-1-15	Сестрорецкая, 24	108	38.3	2006	Подземная	0	0	0.03373	0.03316	0.96684