

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети от ТЭЦ-9 до жилого дома по адресу Окулова, 18

Год расчета - 2026

Путь - 2-01-П-51 -- 2-04-К-500А

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
2-01-П-51	2-01-Т-51А	820	24	2012-2016	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-51А	2-01-Т-51Б	820	27	2012-2016	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-51Б	2-01-К-52	820	74	2012-2016	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-52	2-01-К-54	820	251.3	2012-2016	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-55	2-01-К-54	820	122.7	2012-2016	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-2	2-01-К-55	820	107.3	2012-2016	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-2	2-01-К-3	820	167.6	2012-2016	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-4А	2-01-К-3	820	125.3	2022-2026	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-4	2-01-К-4А	820	20.1	2022-2026	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-5	2-01-К-4	820	147.9	2022-2026	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-6А	2-01-К-5	820	132.7	2022-2026	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-6	2-01-К-6А	820	13.4	2022-2026	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-6	2-01-К-7	720	152.9	1997	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-7	2-01-К-8А	720	131.8	1997	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-8А	2-01-К-8	720	17.6	1997	Подземная	0	0	0	0	1
2-01-К-8	2-01-К-9	720	139.3	1996	Подземная	0.0000117	0.0219	0.0219	0.02166	0.97834
2-01-К-9	2-01-Т-12А	720	147.3	1996	Подземная	0.0000123	0.02316	0.04506	0.04406	0.95594
2-01-Т-12А	2-01-К-12	720	18.2	1996	Подземная	0.0000015	0.00287	0.04793	0.0468	0.9532
2-01-К-12	2-01-К-12А	720	24.3	1995	Подземная	0.000002	0.00381	0.05174	0.05043	0.94957
2-01-К-12А	2-01-К-13	720	139.4	1995	Подземная	0.0000117	0.02192	0.07366	0.07102	0.92898
2-01-К-13	2-01-К-14	720	131.7	1995	Подземная	0.000011	0.02071	0.09437	0.09006	0.90994
2-01-К-14	2-01-К-14А	720	109.8	1997	Подземная	0	0	0.09437	0.09006	0.90994
2-01-К-14А	2-01-К-15	720	111.8	1997	Подземная	0	0	0.09437	0.09006	0.90994
2-01-К-15	2-01-К-18	720	273	1996	Подземная	0.0000228	0.04281	0.13718	0.12819	0.87181
2-01-К-18	2-01-К-21	720	309.7	1996	Подземная	0.0000259	0.04869	0.18587	0.16962	0.83038
2-01-К-21	2-01-К-21А	720	15.4	1994	Подземная	0.0000013	0.00243	0.1883	0.17163	0.82837
2-01-К-21А	2-01-К-25А	720	312.4	1994	Подземная	0.0000261	0.0491	0.2374	0.21132	0.78868
2-01-К-25А	2-01-К-25	720	30.9	1994	Подземная	0.0000026	0.00485	0.24225	0.21514	0.78486
2-01-К-25	2-01-К-26	720	99.8	1996	Подземная	0.0000083	0.01565	0.25791	0.22733	0.77267
2-01-К-26	2-01-К-27	720	45.7	1996	Подземная	0.0000038	0.00717	0.26508	0.23285	0.76715
2-01-К-27	2-01-К-30	720	235.1	1994	Подземная	0.0000197	0.03696	0.30204	0.26069	0.73931
2-02-К-497	2-01-К-30	720	129.8	1970	Подземная	0.0000109	0.02041	0.32246	0.27563	0.72437
2-02-К-499	2-02-К-497	720	158.9	1970	Подземная	0.0000133	0.02498	0.34744	0.29351	0.70649
2-02-К-500В	2-02-К-499	720	76.6	1970	Подземная	0.0000064	0.01204	0.35948	0.30196	0.69804
2-04-К-500Б	2-02-К-500В	720	7	1970	Подземная	0.0000006	0.0011	0.36058	0.30273	0.69727
2-04-К-500А	2-04-К-500Б	720	8	1970	Подземная	0.0000007	0.00126	0.36184	0.30361	0.69639