

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети от ТЭЦ-14 до ЦТП-1 по адресу Калинина, 74

Год расчета - 2012

Путь - 4-01-П-68 -- 4-01-К-87

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
4-01-П-68	4-01-К-71	530	514.5	1980	Надземная	0.0000403	0.05689	0.05689	0.0553	0.9447
4-01-К-71	4-01-К-72	530	146.8	1980	Подземная	0.0000115	0.01623	0.07312	0.07051	0.92949
4-01-К-72	4-01-К-73	530	143.6	1980	Подземная	0.0000113	0.01587	0.08899	0.08515	0.91485
4-01-К-73	4-01-К-74	530	144.6	1980	Подземная	0.0000113	0.01599	0.10498	0.09966	0.90034
4-01-К-74	4-01-К-77	530	174.2	1980	Подземная	0.0000137	0.01927	0.12425	0.11684	0.88316
4-01-К-77	4-01-К-79	530	100.2	1980	Подземная	0.0000079	0.01108	0.13533	0.12657	0.87343
4-01-К-79	4-01-К-80	530	11.7	1980	Подземная	0.0000009	0.00129	0.13662	0.1277	0.8723
4-01-К-80	4-01-К-81	530	39.5	2002	Подземная	0	0	0.13662	0.1277	0.8723
4-01-К-81	4-01-К-82	530	138.3	1980	Подземная	0.0000108	0.0153	0.15192	0.14094	0.85906
4-01-К-82	4-01-К-84	530	161.7	1980	Подземная	0.0000127	0.01788	0.1698	0.15617	0.84383
4-01-К-84	4-01-К-85	530	116.4	2009	Подземная	0	0	0.1698	0.15617	0.84383
4-01-К-85	4-01-П-86	426	100.7	1995	Надземная	0	0	0.1698	0.15617	0.84383
4-01-П-86	4-01-К-87	325	66	1995	Надземная	0	0	0.1698	0.15617	0.84383