

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети от ВК ПГТУ до ЦТП-1 по адресу А. Королева, 10

Год расчета - 2026

Путь - ВК ПГТУ-- 96-ЦТП-1

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 ПГТУ	96-К-1	426	26.4	1978	Надземная	0.000002	0.00209	0.00209	0.00209	0.99791
96-К-1	96-К-2	426	65.3	1978	Подземная	0.0000049	0.00517	0.00725	0.00723	0.99277
96-К-2	96-К-3	426	81	1981	Подземная	0.000006	0.00641	0.01366	0.01357	0.98643
96-К-3	96-К-3-1	325	86.1	1992	Подземная	0.0000061	0.00485	0.01852	0.01834	0.98166
96-К-3-1	96-К-3-2	325	76	1992	Подземная	0.0000054	0.00429	0.0228	0.02254	0.97746
96-К-3-2	96-К-3-3	325	202.1	1992	Подземная	0.0000142	0.01139	0.0342	0.03362	0.96638
96-К-3-3	96-К-3-4	325	100.5	1992	Подземная	0.0000071	0.00566	0.03986	0.03908	0.96092
96-К-3-4	96-К-3-5	273	140.5	2010	Подземная	0	0	0.03986	0.03908	0.96092
96-К-3-5	96-К-3-6	273	45.3	2010	Подземная	0	0	0.03986	0.03908	0.96092
96-К-3-6	96-К-3-7	273	86.6	2010	Подземная	0	0	0.03986	0.03908	0.96092
96-К-3-7	96-К-3-7-1	219	140.7	2012-2016	Подземная	0	0	0.03986	0.03908	0.96092
96-К-3-7-1	96-ЦТП-1	159	21.9	1987	Подземная	0.0000013	0.00042	0.04028	0.03948	0.96052