

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети от ВК НПО Искра до ЦТП-1 по адресу А. Веденеева, 85

Год расчета - 2026

Путь - 73-Т-Искра Верх -- 73-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
73-Т-Искра Верх	73-К-18	325	87.5	2006	Подземная	0	0	0	0	1
73-К-18	73-К-27	325	18.8	1997	Подземная	0	0	0	0	1
73-К-27	73-К-28	325	69.4	2005	Подземная	0	0	0	0	1
73-К-28	73-Т-28А	325	6.6	1997	Подземная	0	0	0	0	1
73-Т-28А	73-К-34	325	24.9	1997	Надземная	0	0	0	0	1
73-К-34	73-К-34-1	325	68.3	2004	Надземная	0	0	0	0	1
73-К-34-1	73-К-36	325	28.6	1997	Надземная	0	0	0	0	1
73-К-36	73-Т-36А	219	18.6	1997	Подземная	0	0	0	0	1
73-Т-36А	73-Т-36В	219	36	1997	Надземная	0	0	0	0	1
73-Т-36В	73-Т-36Б	159	84	1989	Надземная	0.0000051	0.00162	0.00162	0.00162	0.99838
73-Т-36Б	73-Т-36-1А	159	15	2005	Подземная	0	0	0.00162	0.00162	0.99838
73-Т-36-1А	73-Т-36-1Б	159	68.4	1989	Надземная	0.0000041	0.00132	0.00295	0.00294	0.99706
73-Т-36-1Б	73-К-36-1	159	82.3	2004	Подземная	0	0	0.00295	0.00294	0.99706
73-К-36-1	73-ЦТП-1	159	75.8	2005	Подземная	0	0	0.00295	0.00294	0.99706