

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

Год расчета - 2012

Путь - ТЭЦ-14 -- 4-03-П-19-3 Полукольцо 2

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
4-03-Т-4ПС-28	ТЭЦ-14	630	105.3	2010	Надземная	0	0	0	0	1
4-01-Т-ТЭЦ	4-03-Т-4ПС-28	820	26.3	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-01-Т-ТЭЦ	4-03-Т-4ОС-1	820	19.6	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-4ОС-1	4-03-Учет	820	19.6	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Учет	4-03-П-1	820	189	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-П-1	4-03-Т-3А	820	249	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-3А	4-03-Т-3Б	820	70	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-3Б	4-03-Т-3	820	16.5	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-3	4-03-Т-4	820	100.5	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-4	4-03-Т-5	820	160.5	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-5	4-03-Т-7	820	286	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-7	4-03-Т-9	820	285.5	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-9	4-03-Т-11	820	310.5	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-11	4-03-Т-13	820	304.5	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-13	4-03-Т-14	820	108	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-14	4-03-Т-16	820	303	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-16	4-03-Т-17	820	133.5	2012	Надземная	0	0	0	0	1
4-03-Т-17	4-03-П-19-3	820	294	2012	Надземная	0	0	0	0	1