

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети от ВК-3 до ЦТП-26 по адресу Ким, 99а

Год расчета - 2012

Путь - 1-07-П-4 -- 1-19-К-419 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
1-07-П-4	1-23-Т-1	630	26.8	2009	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-Т-1	1-23-Т-2	630	68.3	2009	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-Т-2	1-23-Т-3	630	87.1	2009	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-Т-3	1-23-Т-4	530	93	1985	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-Т-4	1-23-Т-5	530	208.2	1985	Надземная	0	0	0	0	1
1-23-Т-5	1-23-К-6	530	47.6	1985	Надземная	0	0	0	0	1
1-23-К-6	1-23-К-7	530	93.8	1986	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-К-7	1-23-К-8	530	89.8	1986	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-К-8	1-23-К-10Б	530	77.6	1986	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-К-10Б	1-23-К-10В	530	15.3	1986	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-К-10В	1-23-К-10	530	8.6	1986	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-К-10	1-22-К-420-23	426	15.5	1998	Подземная	0	0	0	0	1
1-22-К-420-23	1-22-К-420-21	426	113.8	1998	Подземная	0	0	0	0	1
1-22-К-420-21	1-22-К-420-17	426	99.4	1998	Подземная	0	0	0	0	1
1-22-К-420-11	1-22-К-420-17	426	264.6	1973	Подземная	0.0000198	0.02093	0.02093	0.02071	0.97929
1-22-Т-420-9А	1-22-К-420-11	426	166.3	1973	Подземная	0.0000124	0.01316	0.03409	0.03351	0.96649
1-22-К-420-9	1-22-Т-420-9А	426	89.5	2007	Подземная	0	0	0.03409	0.03351	0.96649
1-22-К-420-7	1-22-К-420-9	426	41.5	2007	Подземная	0	0	0.03409	0.03351	0.96649
1-22-К-420-5	1-22-К-420-7	426	25.5	2003	Подземная	0	0	0.03409	0.03351	0.96649
1-22-К-420-3	1-22-К-420-5	426	25.7	2003	Подземная	0	0	0.03409	0.03351	0.96649
1-22-К-420-1	1-22-К-420-3	426	114.5	2003	Подземная	0	0	0.03409	0.03351	0.96649
1-19-К-419	1-22-К-420-1	426	8	2003	Подземная	0	0	0.03409	0.03351	0.96649