

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

Год расчета - 2026

Путь - 1-07-П-4 -- 1-19-К-419 Полукольцо 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
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	630	93	2012-2016	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-Т-4	1-23-Т-5	630	208.2	2012-2016	Надземная	0	0	0	0	1
1-23-Т-5	1-23-К-6	630	47.6	2012-2016	Надземная	0	0	0	0	1
1-23-К-6	1-23-К-7	630	93.8	2012-2016	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-К-7	1-23-К-8	630	89.8	2012-2016	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-К-8	1-23-К-10Б	630	77.6	2017-2021	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-К-10Б	1-23-К-10В	630	15.3	2017-2021	Подземная	0	0	0	0	1
1-23-К-10В	1-23-К-10	630	8.6	2017-2021	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