

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети от ВК Запруд до К-31 по адресу Колыбалова, 16

Год расчета - 2026

Путь - ВК Запруд -- 69-К-31

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 Запруд	69-Т-ВК	219	0	1983	Надземная	0	0	0	0	1
69-Т-ВК	69-К-1	219	34.6	1983	Надземная	0.0000022	0.00101	0.00101	0.00101	0.99899
69-К-1	69-К-11	219	31.7	1983	Подземная	0.0000021	0.00093	0.00194	0.00194	0.99806
69-К-11	69-К-12	219	30.9	1983	Подземная	0.000002	0.0009	0.00285	0.00284	0.99716
69-К-12	69-К-17	219	60	1983	Подземная	0.0000039	0.00176	0.0046	0.00459	0.99541
69-К-17	69-К-19	219	26.3	1983	Подземная	0.0000017	0.00077	0.00537	0.00536	0.99464
69-К-19	69-К-20	219	68.5	1983	Подземная	0.0000044	0.00201	0.00738	0.00735	0.99265
69-К-20	69-К-21	159	69.1	2008	Подземная	0	0	0.00738	0.00735	0.99265
69-К-21	69-К-27	108	17.6	2008	Подземная	0	0	0.00738	0.00735	0.99265
69-К-27	69-К-28	108	18.8	2008	Подземная	0	0	0.00738	0.00735	0.99265
69-К-28	69-К-30	108	66	2008	Подземная	0	0	0.00738	0.00735	0.99265
69-К-30	69-К-31	108	73.2	2008	Подземная	0	0	0.00738	0.00735	0.99265