

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети

Год расчета - 2015

Путь - 2-01-Т-22 -- 2-01-П-51 подающий

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
2-01-Т-22	2-01-Т-23	720	93.5	2009	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-23	2-01-Т-23А	720	34.2	2011	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-23А	2-01-Т-24	720	124.5	2011	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-24	2-01-Т-25	720	122.2	2011	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-25	2-01-П-26	720	75	2011	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-П-26	2-01-Т-27	720	109	2011	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-27	2-01-Т-27А	720	157.8	2011	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-27А	2-01-Т-29	720	87.3	2011	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-29	2-01-Т-30	720	121	2014	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-30	2-01-Т-31	720	150	2014	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-31	2-01-Т-32	720	90.5	2014	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-32	2-01-П-33	720	111.5	2014	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-П-33	2-01-Т-36	720	358	2016	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-36	2-01-П-36А	720	92	2016	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-П-36А	2-01-Т-38	1020	198	2016	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-38	2-01-Т-39	1020	119	2016	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-39	2-01-Т-43	1020	478	2016	Надземная	0	0	0	0	1
2-01-Т-43	2-09-П-45	1020	147	2016	Надземная	0	0	0	0	1
2-09-П-45	2-01-Т-46	529	171	1957	Надземная	0.0000134	0.01886	0.01886	0.01868	0.98132
2-01-Т-46	2-01-Т-47	530	125	1997	Надземная	0	0	0.01886	0.01868	0.98132
2-01-Т-47	2-01-Т-48	530	120	1997	Надземная	0	0	0.01886	0.01868	0.98132
2-01-Т-48	2-01-Т-49	530	120	1997	Надземная	0	0	0.01886	0.01868	0.98132
2-01-Т-49	2-01-Т-50	530	125	1997	Надземная	0	0	0.01886	0.01868	0.98132
2-01-Т-50	2-01-П-51	529	99	1995	Надземная	0	0	0.01886	0.01868	0.98132