

Вероятность безотказной работы участков тепловой сети от ВК Голованово до жилого дома по адресу Бенгальская, 16

Год расчета - 2026

Путь - 1-90-ЦТП-1 -- Бенгальская, 16

| 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 |
|---------------------|--------------------|-----------------------|-----------|--------------------------|---------------|---------------------------------------|-----------------------------------|--|--------------------|--------------------------------|
| 1-90-ЦТП-1          | 90-Т-2-4           | 377                   | 20        | 2012-2016                | Надземная     | 0                                     | 0                                 | 0  | 0                  | 1                              |
| 90-Т-2-4            | 90-Т-2-5           | 377                   | 6.8       | 1961                     | Надземная     | 0.0000005                             | 0.00047                           | 0.00047  | 0.00047            | 0.99953                        |
| 90-Т-2-5            | 90-Т-2-6           | 377                   | 54        | 1961                     | Надземная     | 0.0000039                             | 0.00374                           | 0.00421  | 0.0042             | 0.9958                         |
| 90-Т-2-6            | 90-Т-2-7           | 377                   | 8.7       | 1961                     | Надземная     | 0.0000006                             | 0.0006                            | 0.00481  | 0.0048             | 0.9952                         |
| 90-Т-2-7            | 90-Т-2-8           | 377                   | 186.3     | 1961                     | Надземная     | 0.0000136                             | 0.0129                            | 0.01771  | 0.01756            | 0.98244                        |
| 90-Т-2-8            | 90-Т-2-9           | 377                   | 34        | 1961                     | Надземная     | 0.0000025                             | 0.00235                           | 0.02007  | 0.01987            | 0.98013                        |
| 90-Т-2-9            | 90-Т-2-10          | 377                   | 31        | 1961                     | Надземная     | 0.0000023                             | 0.00215                           | 0.02222  | 0.02197            | 0.97803                        |
| 90-Т-2-10           | 90-Т-2-11          | 325                   | 133       | 1961                     | Надземная     | 0.0000094                             | 0.00756                           | 0.02978  | 0.02934            | 0.97066                        |
| 90-Т-2-11           | 90-Т-2-12          | 325                   | 46        | 2008                     | Надземная     | 0                                     | 0                                 | 0.02978  | 0.02934            | 0.97066                        |
| 90-Т-2-12           | 90-Т-2-13          | 325                   | 15.7      | 1961                     | Надземная     | 0.0000011                             | 0.00089                           | 0.03067  | 0.03021            | 0.96979                        |
| 90-Т-2-13           | 90-Т-2-14          | 325                   | 18.3      | 1961                     | Надземная     | 0.0000013                             | 0.00104                           | 0.03172  | 0.03122            | 0.96878                        |
| 90-Т-2-14           | 90-Т-2-14-1        | 273                   | 301.5     | 1980                     | Надземная     | 0.0000205                             | 0.01305                           | 0.04477  | 0.04378            | 0.95622                        |
| 90-Т-2-14-1         | 90-Т-2-14-3        | 273                   | 198       | 1980                     | Надземная     | 0.0000135                             | 0.00857                           | 0.05334  | 0.05194            | 0.94806                        |
| 90-Т-2-14-3         | 90-К-2-14-5        | 219                   | 57.2      | 1980                     | Надземная     | 0.0000037                             | 0.00169                           | 0.05504  | 0.05355            | 0.94645                        |
| 90-К-2-14-5         | 90-Т-2-14-7        | 133                   | 20        | 2005                     | Подземная     | 0                                     | 0                                 | 0.05504  | 0.05355            | 0.94645                        |
| 90-Т-2-14-7         | Бенгальская, 16    | 133                   | 44        | 1985                     | Подземная     | 0.0000026                             | 0.00064                           | 0.05568  | 0.05415            | 0.94585                        |