|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение изделия | Диапазон рабочих частот, МГц |
| прием | передача |
| ИУЯШ.464512.009-01 | 10959 – 11450 | 14000 – 14500 |
| ИУЯШ.464512.009-02 | 3507 - 3943 | 5832 - 6268 |
| ИУЯШ.464512.009-02.01 | 3507 - 3943 | 5832 - 6268 |
| ИУЯШ.464512.009-03 | 10950 – 11450 | 14000 – 14500 |
| ИУЯШ.464512.009-04 | 3507 - 3943 | 5832 - 6268 |
| ИУЯШ.464512.009-05 | 10950 – 11450 | 14000 – 14500 |
| ИУЯШ.464512.009-06 | 10950 – 11450 | 14000 – 14500 |

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение изделия | ЭИИМ, дБВт |
| ИУЯШ.464512.009-01 | 53,0 |
| ИУЯШ.464512.009-02 | 53,0 |
| ИУЯШ.464512.009-02.01 | 53,0 |
| ИУЯШ.464512.009-03 | 53,0 |
| ИУЯШ.464512.009-04 | 50,0 |
| ИУЯШ.464512.009-05 | 53,0 |
| ИУЯШ.464512.009-06 | 54,0 |

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение изделия | Добротность, дБ/К |
| ИУЯШ.464512.009-01 | 20,0 |
| ИУЯШ.464512.009-02 | 16,0 |
| ИУЯШ.464512.009-02.01 | 16,0 |
| ИУЯШ.464512.009-03 | 20,0 |
| ИУЯШ.464512.009-04 | 16,0 |
| ИУЯШ.464512.009-05 | 20,0 |
| ИУЯШ.464512.009-06 | 18,0 |

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение изделия | Поляризация |
| ИУЯШ.464512.009-01 | Линейная (горизонтальная и вертикальная) с возможностью дистанционного переключения и автоматической подстройки по максимуму сигнала |
| ИУЯШ.464512.009-02 | Круговая, с возможностьюнеоперативной смены |
| ИУЯШ.464512.009-02.01 | Круговая, с возможностью неоперативной смены |
| ИУЯШ.464512.009-03 | Линейная, настраиваемая |
| ИУЯШ.464512.009-04 | Круговая, с возможностью неоперативной смены |
| ИУЯШ.464512.009-05 | Линейная, с возможностью неоперативной смены |
| ИУЯШ.464512.009-06 | Линейная, настраиваемая |

Конструкторской документации на станции спутниковой связи абонентские «МНИРТИ – Элвисат» присвоена литера «О1».