

# 3-24 ГГц



## Характеристики:

- Диапазон частот: 3 - 24 ГГц
- Кол-во каналов: 48

## Быстрые картинки/превью:

- [https://badary.iszf.irk.ru/SP\\_3\\_24.php](https://badary.iszf.irk.ru/SP_3_24.php) (Выбрать инструмент 3-24 ГГц)
- [ftp://ftp.rao.istp.ac.ru/SP/SP3\\_24/QuickViews/](ftp://ftp.rao.istp.ac.ru/SP/SP3_24/QuickViews/)
- [https://ftp.rao.istp.ac.ru/SP/SP3\\_24/QuickViews/](https://ftp.rao.istp.ac.ru/SP/SP3_24/QuickViews/)

## Данные:

- [ftp://ftp.rao.istp.ac.ru/SP/SP3\\_24/](ftp://ftp.rao.istp.ac.ru/SP/SP3_24/)
- [https://ftp.rao.istp.ac.ru/SP/SP3\\_24/](https://ftp.rao.istp.ac.ru/SP/SP3_24/)

## ПО для работы с данными:

## Публикации:

- Altyntsev et al. Multiwave Siberian Radioheliograph. 2020. DOI:  
<https://doi.org/10.12737/szf-62202003>
- 

Revision #6

Created 3 April 2024 06:47:28 by Евгений Иванов

Updated 17 April 2024 05:31:14 by Евгений Иванов