

наши достижения

Оборудование.

Выпускаем серийно спутниковые маршрутизаторы СТТ-200 в любом исполнении:

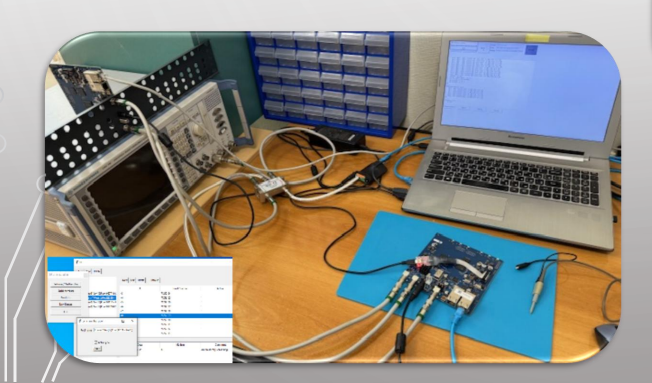
- В безкорпусном варианте для встраивания в конструкции клиентов
- В малогабаритном металлическом корпусе
- В корпусе стоечного исполнения 1U с одним или двумя маршрутизаторами внутри
- Влагозащищенный маршрутизатор внешнего исполнения для установки вне помещений

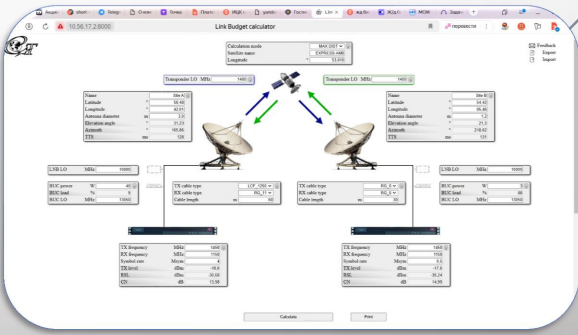


наши достижения

Программные продукты.

- Программа расчета бюджета радиолинии





- Аппаратно-программный комплекс калибровки и тестирования модемов СТТ



2Q2026



4Q2025

Серийный выпуск бюджетной модели маршрутизатора CTT-100

Запуск и отладка ПО SCPC на пилотных образцах новой платформы

НАД ЧЕМ МЫ РАБОТАЕМ



Разработка системы управления сетью (NMS) для сетей на платформе CTT-200/CTT-100

1Q2026

Разработка собственного софта для модемов СТТ-200 Подготовка заявки для включения в ТОРП

Выпуск новой VSAT платформы СТТ-500

- Скорости обмена информацией более 450 Мбит/с
- **▶** 128 Mcume/c c поддержкой слайсов
- З Ethernet порта по 2,5 \(\int \text{fum/c} + 1 \(\int \text{fum/c}\)
- Полностью отечественное ПО

ПРОЕКТЫ С ПАРТНЕРАМИ

- **>** Тестирование
- Режимы с расширением спектра
- Узкополосные сигналы (работа с минимальными скоростями)
- ACM в прямом канале с использованием низких модкодовых конструкций
- Прорабатываем **применение** оборудования СТТ для автоматизации управления устройствами, передачи аварийных сообщений и др.



Адрес: 125315, Москва, ул. Усиевича, дом 24

Телефон: +7(916) 992 25 01

Почта: info@star-te.ru

<u>WWW.STAR-TECHNOLOGIES.RU</u> <u>WWW.STAR-TE.RU</u>



