## 5. Гарантийный талон

Гарантия распространяется на «Роутер 4G TELEOFIS GTX400 Wi-Fi», приобретённый с гарантийным талоном, и действует 12 месяцев со дня приобретения. Гарантия осуществляется только при наличии оригинала товарного чека (накладной) с указанием даты продажи. Гарантийное обслуживание осуществляется только при условии строгого соблюдения правил эксплуатации и требований безопасности, указанных в сопроводительной документации к продукции. Гарантия не распространяется на упаковку и комплектующие (кабели, блоки питания, антенны).

## Настоящая гарантия не действует в случае, если:

- требуемые документы (гарантийный талон и товарный чек, накладная) не представлены или содержащаяся в них информация неполна либо неразборчива;
- изделию нанесены неисправности в результате механических повреждений, попадания жидкости и других посторонних предметов внутрь изделия, использования изделия с нарушением инструкции по эксплуатации;
- обнаружены признаки несанкционированного вмешательства: следы вскрытия, пайки;
- был осуществлен ремонт изделия неавторизованным лицом или организацией.

## Модель и серийный номер:

Печать продавца

#### Название и адрес сервисного центра:

АО «Телеофис»

117105, г. Москва, 1-й Нагатинский проезд, д. 2, стр. 34, тел: +7 (495) 950-58-95, 8-800-200-58-95 (из России бесплатно)

www.TELEOFIS.ru, e-mail: post@teleofis.ru





# ПАСПОРТ

POYTEP 4G TELEOFIS GTX400 Wi-Fi

#### 1. Описание продукта

TELEOFIS GTX400 Wi-Fi (953BM2) — профессиональный 4G-роутер с поддержкой Wi-Fi. GPS и широким набором сетевых функций. Предоставляет высокоскоростной защищенный доступ в Интернет для коммерческих и индустриальных объектов: ПК. корпоративных сетей. систем безопасности и наблюдения, платежных терминалов, мониторинга ресурсов.

Роутер построен на сетевой платформе Mikrotik RouterBoard с процессором ОСА9558 720 МГц и работает под управлением операционной системы Mikrotik RouterOS (Level5). В платформу встроен Wi-Fi-модуль 5ГГц 802.11 a/n с поддержкой трёхканального режима работы 3х3 МІМО. Для подключения к мобильному Интернету в роутер интегрированы два 4G-модема. Оба модема активны, что обеспечивает моментальное переключение между SIM-картами в случае разрыва соединения. Модемы имеют встроенный GPS-приёмник для определения местоположения устройства и синхронизации времени со спутниковых систем GPS/ГЛОНАСС с точностью до миллисекунды.

Прибор выполнен в прочном алюминиевом корпусе. Имеет три порта Gigabit Ethernet (ETH1-ETH3), два разъёма SFP (SFP1-SFP2), порт RS-232 (SERIAL/CONSOLE), USB-порт USB (по умолчанию отключен и скоммутирован на 4G-модуль) и два слота для SIM-карт (SIM1-SIM2), обеспечивающие резервирование канала связи.

Для улучшения качества связи в роутере реализованы четыре разъёма SMA-f для подключения 4G-антенн (MAIN1. MAIN2 и RX DIV1. RX DIV2), один разъём SMA-f для подключения GPS-антенны (GNSS) и три разъёма RP-SMA для подключения Wi-Fi антенн (CHAINO-CHAIN2).

## 2. Комплектация

- Poytep 4G TELEOFIS GTX400 Wi-Fi (953BM2) 1 шт.
- Антенна Wi-Fi (2,4/5,8 ГГц) 3 шт.
- Паспорт устройства с гарантийным талоном 1 шт.
- Упаковка

#### 3. Технические характеристики

#### • Параметры GSM:

4G модуль (x2): SIMCom SIM7600E-H Диапазоны: LTE FDD B1/B3/B5/B7/B8/B20. UMTS/HSPA+ B1/B5/B8. GSM/GPRS/EDGE B3/B8 Передача данных: LTE. HSPA+, UMTS. EDGE, GPRS Скорость передачи по 4G (DL/UL): до 150Мбит/сек/до 50 Мбит/сек

- Аппаратная платформа: процессор: Atheros QCA9558 720 МГц, оперативная память: 128 M6 DDR2. Flash-память: NAND 128 M6
- Wi-Fi: 5ГГц 802.11 a/n (3x3 MIMO). Скорость до 450 Мбит/сек
- Операционная система: Mikrotik RouterOS, лицензия Level 5 Сетевые функции: NAT, Firewall, QoS, IPsec, OpenVPN, GRE, IPIP, EoIP, PPTP, PPPoE, L2TP, VLAN, MPLS и др.
- Разъемы и интерфейсы:

Gigabit Ethernet (x3): разъём RJ-45; SFP (x2); SIM-слот (x2); USB Host: USB2.0 тип A (x1): RS-232 (x1): разъём DB9-M: SMA-f (x5); RP-SMA (x3); DC Power Male Jack (x1)

- Питание: 11...30V (через разъём DC Power Male Jack или POE) Макс. потребляемая мошность: 40 Вт
- Рабочая температура: -40...+70°C • Корпус: алюминий (класс защиты — IP30)
- Габариты корпуса: 157 х 167 х 36 мм
- Bec: 730 гр

## 4. Начало работы

Роутер поставляется с настроенными интерфейсами:

- LAN1-LAN3: IP-адрес 192.168.88.1. маска 255.255.255.0. **DHCP-сервер** включен.
- LTE (2x4G): подключение без пароля, точка доступа (APN) internet. Выбор типа сети (2G, 3G, 4G) - авто.
- Wi-Fi: SSID GTX400-5GHz. WPA2-PSK ключ сети 11122233344455566677788899.
- Логин по умолчанию: admin. Ввод пароля не требуется.
- 1. Установите SIM-карты 1 и 2 в разъёмы **SIM1** и **SIM2** (по умолчанию роутер настроен на работу двух SIM). Для извлечения лотка SIM нажмите тонким предметом на жёлтую кнопку рядом с разъёмом. Поместите карты в лоток контактной площадкой вверх и вставьте лоток обратно в разъём.
- 2. Подключите антенны и питание.
- 3. Произведите настройку роутера через Web-интерфейс или утилиту Winbox.