



# УНИВЕРСАЛЬНАЯ ТОЧКА ДОСТУПА

Всегда в сети

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Благодарим Вас за то, что стали нашим абонентом. Надеемся, что услуги нашей компании принесут Вам только положительные эмоции и облегчат Вашу повседневную жизнь.

### **Важно!**

Перед началом работы Вам необходимо ознакомиться с данным руководством.

### **Важно!**

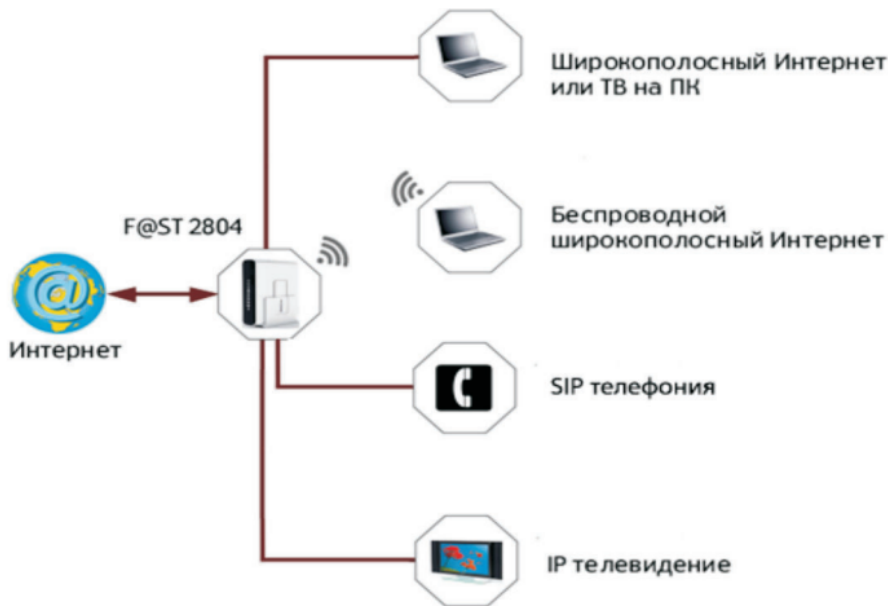
Для быстрой автоматической настройки Вы можете воспользоваться Мастером настройки, который находится на прилагаемом компакт-диске.

Просто вставьте диск в CD привод Вашего компьютера и следуйте дальнейшим инструкциям. Мастер автоматически осуществит настройку «Универсальной точки доступа» и соединения с Интернет.

«Универсальная точка доступа» поможет организовать в Вашей сети следующие сервисы:

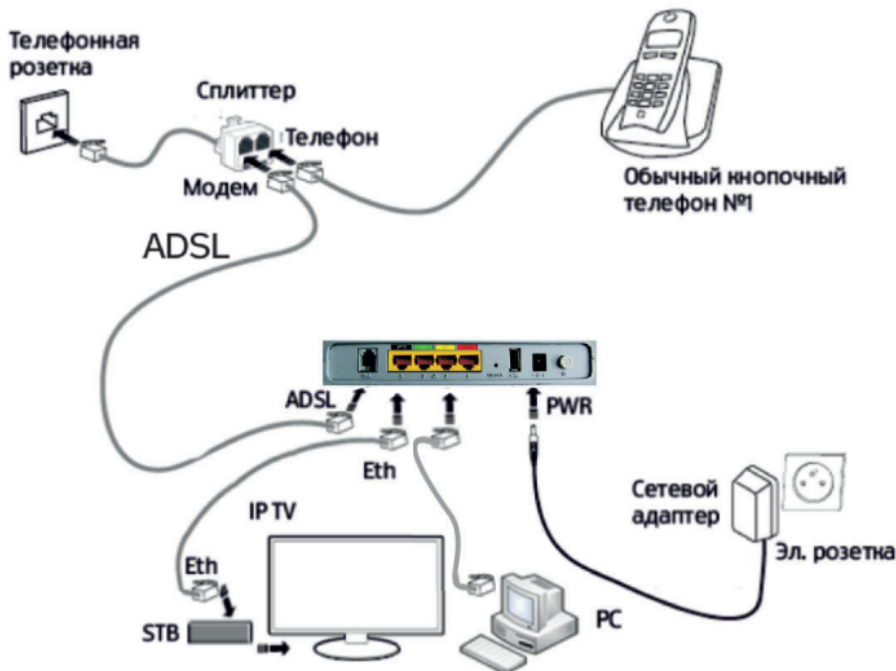
- широкополосный доступ в Интернет (ADSL2+, Ethernet);
- интерактивное IP-телевидение (при условии наличия цифрового декодера);
- SIP телефония (через внешний SIP телефон или другое устройство, подключенное к выделенному порту универсальной точки доступа);
- Wi-Fi доступ.

Типовая схема использования устройства показана на рисунке ниже.



# 1.Подключение

## 1.1 Подключение основного Интернет-канала при использовании ADSL технологии:



### Важно!

Порты «Универсальной точки доступа» изначально настроены следующим образом:

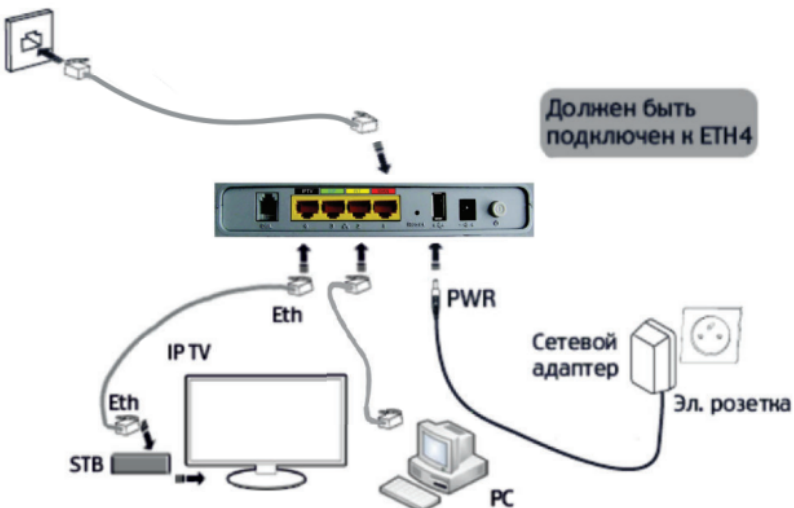
- ETH1 (WAN) в качестве основного Интернет-канала при подключении с использованием Ethernet технологии
- ETH2 (INT) для доступа к сети Интернет
- ETH3 (SIP) для подключения SIP телефона
- ETH4(IPTV) для подключения цифрового декодера интерактивного цифрового телевидения

## 1.2 Подключение основного Интернет-канала при использовании Ethernet технологии:

### Важно!

Ethernet кабель, подключенный к сети ОАО «Таттелеком», должен быть подключен к разъему ETH1 (WAN) «Универсальной точки доступа».

#### Ethernet



## 1.3 Комплект оборудования:



1. Универсальная точка доступа F@ST 2804

2. Адаптер питания

3. Телефонный кабель RJ-11

4. Кабель для подключения к локальной сети RJ-45

5. Краткое руководство пользователя

6. Сплиттер

7. CD диск с Мастером настройки



## **2. Настройка «Универсальной точки доступа» для доступа в сеть Интернет ОАО «Таттелеком»**

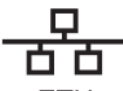
Для начальной настройки параметров «Универсальной точки доступа» воспользуйтесь CD диском и следуйте дальнейшим инструкциям с Мастером настройки. Просто вставьте диск в CD Вашего компьютера и следуйте дальнейшим инструкциям. Мастер проведет Вас через все этапы настройки. После завершения работы мастера Вы сможете воспользоваться услугами ОАО «Таттелеком».

## **3. Подключение устройств по Wi-Fi**

«Универсальная точка доступа» уже сконфигурирована для работы с Wi-Fi устройствами. Для того чтобы подключить Wi-Fi устройство к «Универсальной точке доступа», необходимо произвести настройку Wi-Fi устройства. Необходимые для этого данные Вы найдете на задней этикетке «Универсальной точки доступа» (SSID, ключ WPA). За дополнительной информацией по настройке Wi-Fi устройства обратитесь к инструкции по настройке Вашего Wi-Fi устройства (компьютера, телефона и т.п.).

## **4. Индикаторы работы**

Вы можете всегда узнать о текущем статусе работы «Универсальной точки доступа» по ее светодиодным индикаторам работы, расположенным на передней панели универсальной точки доступа:

LED	Статус	Значение
 Power	Не светится	Питание не подано
	Зеленый	Питание подано - нормальный рабочий режим
	Красный	Ошибка загрузки. Активен режим восстановления
 DSL	Не светится	ADSL модуль выключен,  Internet светится - активен 3G/WIMAX модуль
	Зеленый горит постоянно	Осуществлено ADSL соединение
	Зеленый мигает медленно	ADSL несущая не обнаружена/отсутствует,  Internet светится - активен 3G модуль
	Зеленый мигает быстро	ADSL в процессе установления соединения
 Internet	Не светится	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Питание выключено</li> <li>• Интернет-аккаунт должен быть сконфигурирован</li> </ul>
	Зеленый горит постоянно	Успешное соединение через Интернет-аккаунт
	Зеленый мигает	Tx/Rx трафик
	Красный	Неправильный Интернет-аккаунт
 WLAN	Не светится	Wi-Fi модуль выключен
	Зеленый горит постоянно	Wi-Fi модуль активен
	Зеленый мигает	Wi-Fi Tx/Rx трафик
 ETH	Не светится	Нет подключения к Ethernet-порту
	Зеленый горит постоянно	Установлено подключение к Ethernet-порту
	Зеленый мигает	Tx/Rx трафик



 (843) 222-22-22, 118-08, 118-18  
[www.letai.ru](http://www.letai.ru)  
[www.tattelecom.ru](http://www.tattelecom.ru)

Услуги оказываются на основании лицензии №46764,46765, 53133  
при наличии технической возможности.