



Модель	Archer C5400X	Archer C4000	Archer C3150	Archer C2300	Archer C9	Archer A9	Archer C7	Archer C1200	Archer C6	Archer C60	Archer C50(RU)	Archer C20(RU)
Класс Wi-Fi	AC5400	AC4000	AC3150	AC2300	AC1900	AC1900	AC1750	AC1200	AC1200	AC1350	AC1200	AC750
Скорость Wi-Fi	2,4 ГГц: до 1000 Мбит/с 5 ГГц 1: до 2167 Мбит/с 5 ГГц 2: до 2167 Мбит/с	2,4 ГГц: до 750 Мбит/с 5 ГГц 1: до 1625 Мбит/с 5 ГГц 2: до 1625 Мбит/с	2,4 ГГц: до 1000 Мбит/с 5 ГГц: до 2167 Мбит/с	2,4 ГГц: до 600 Мбит/с 5 ГГц: до 1625 Мбит/с	2,4 ГГц: до 600 Мбит/с 5 ГГц: до 1300 Мбит/с	2,4 ГГц: до 600 Мбит/с 5 ГГц: до 1300 Мбит/с	2,4 ГГц: до 450 Мбит/с 5 ГГц: до 1300 Мбит/с	2,4 ГГц: до 300 Мбит/с 5 ГГц: до 867 Мбит/с	2,4 ГГц: до 300 Мбит/с 5 ГГц: до 867 Мбит/с	2,4 ГГц: до 450 Мбит/с 5 ГГц: до 867 Мбит/с	2,4 ГГц: до 300 Мбит/с 5 ГГц: до 867 Мбит/с	2,4 ГГц: до 300 Мбит/с 5 ГГц: до 433 Мбит/с
Порты	1• GE WAN 8• GE LAN	1• GE WAN 4• GE LAN	1• GE WAN 4• GE LAN	1• GE WAN 4• GE LAN	1• GE WAN 4• GE LAN	1• GE WAN 4• GE LAN	1• GE WAN 4• GE LAN	1• GE WAN 4• GE LAN	1• GE WAN 4• GE LAN	1• FE WAN 4• FE LAN	1• FE WAN 4• FE LAN	1• FE WAN 4• FE LAN
Рекомендованная скорость для текущей широкополосной связи	до 1 Гбит/с	до 1 Гбит/с	до 1 Гбит/с	до 1 Гбит/с	до 1 Гбит/с	до 1 Гбит/с	до 1 Гбит/с	до 1 Гбит/с	до 1 Гбит/с	до 100 Мбит/с	до 100 Мбит/с	до 100 Мбит/с
MU-MIMO	●	●	●	●	○	●	○	○	●	●	○	○
Beamforming	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	○	○
Smart Connect	●	●	●	●	○	●	○	○	○	○	○	○
Airtime Fairness	●	●	●	●	○	●	○	○	○	○	○	○
Link Aggregation	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○
USB	2• USB 3.0	1• USB 3.0 1• USB 2.0	1• USB 3.0 1• USB 2.0	1• USB 3.0 1• USB 2.0	1• USB 3.0 1• USB 2.0	1• USB 2.0	1• USB 2.0	1• USB 2.0	○	○	○	○
Поддержка 3G/4G-модемов	○	○	●	○	●	●	●	●	○	○	○	○
Медиа-сервер (DLNA)	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○
Файловое хранилище (SMB FTP)	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○
Поддержка USB-принтеров	●	○	●	●	●	○	●	●	○	○	○	○
IP TV	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Предустановленные настройки провайдеров	○	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
Приложение Tether	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Гостевая сеть	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Яндекс.ДНС	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●
IPv6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
VPN сервер	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○
Облачные функции	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○
Homecare	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○
Onemesh*	○	○	○	○	○	●	●	○	●	○	○	○
Speedtest	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○
IFTTT	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○



Сервис и качество



IXBT Brand 2017



Лучший гаджет 2018  
Archer C5400X



Выбор редакции  
Archer C3150



Лучший продукт 2016  
Archer C9



Выбор редакции «Мик ПК»  
Archer C7



5 звезд  
Archer C7



Лучшая покупка  
Archer C7



\*Подробнее по ссылке  
<https://www.tp-link.com/ru/onemesh>

www.tp-link.com



# О компании TP-Link®

Международный производитель Wi-Fi и сетевых устройств, используемых во всех сферах жизни.

- ▶ Лидер по продажам Wi-Fi оборудования в мире\*
- ▶ Собственное производство и международная система качества
- ▶ Инновации и разработки: 4 центра исследований и разработок по всему миру (Тайвань, Ханчжоу, Шэньчжэнь, США)
- ▶ Соотношение «цена-качество», по мнению наших клиентов

\* Согласно отчёту IDC Worldwide Quarterly WLAN Tracker за 3 квартал 2018 года по количеству проданных устройств.

## Техническая поддержка

### Телефоны:

8 (495) 228 55 60  
(для Москвы и МО)

8 (800) 250 55 60  
(бесплатно по РФ)

### Режим работы:

Пн-Сб: 09:00 – 21:00  
(Мск., кроме праздничных дней в РФ)

### E-mail:

support.ru@tp-link.com

Только для пользователей на территории России

## Сервисная поддержка

- ▶ Гарантия 3 года с даты приобретения роутера\*
- ▶ Сервисные центры TP-Link по всей России

\*Для всех товаров модельного ряда SOHO, проданных или произведенных после 01.10.2017 года.

Указанная гарантия действует как с даты производства, так и с даты продажи, в случае если последняя подтверждена соответствующим(и) документом(ами).

# Роутеры серии Archer



- ▶ Archer переводится с англ. языка как «Лучник» и олицетворяет силу, мощь, быстроту и меткость. Серия Archer – это серия двухдиапазонных роутеров TP-Link стандарта 802.11ac.

Роутеры серии Archer поддерживают последнее поколение стандарта беспроводной связи 802.11ac, который предоставляет увеличенную скорость передачи данных - до 433 Мбит/с в одном потоке (до 150 Мбит/с в стандарте 802.11N)



Порт USB\* расширяет функциональность:

- Общий доступ к жёсткому диску
- Удобный доступ и возможность делиться файлами, расположенными на USB-устройстве хранения данных, через FTP-сервер в любом месте, где есть доступ к Интернету

Русифицированный веб-интерфейс позволяет легко найти необходимые настройки и проверить состояние сети с помощью наглядной карты



Функция Smart Connect\*:

- Приоритизация и распределение беспроводных клиентов между тремя диапазонами

Ряд роутеров в линейке обладает функцией MU-MIMO\*\* – многоканальное подключение для максимальной скорости



Имеют 2 и более диапазона: 2,4 и 5 ГГц, что позволяет избежать загруженной и зашумлённой частоты



Внешние антенны обеспечивают стабильный сигнал и большой радиус покрытия сети



DLNA-сервер позволяет удобно просматривать медиа файлы

Мобильное приложение TP-Link Tether:

- Управление вашим роутером с устройств на iOS или Android
- Настройка и родительский контроль



Яндекс.ДНС/Homecare обеспечивают безопасность домашнего интернета для каждого пользователя:

- Приоритизация данных (QoS)
- Антивирус (Trend Micro)
- Родительский контроль



Облачные функции:

- Удаленное управление
- Автоматическое обновление



\* Для Archer C5400X, Archer C3150 и C2300

\*\* О поддержке данного функционала смотрите в сравнительной таблице или на сайте [www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)

3G/4G



FTTB - витая пара



Возможные типы подключения:



[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)