

# Установка

Внимание

1

3

Для примера в данном Руководстве по установке представлена модель TL-R460.

### Подключение Устройства

Отключите все сетевые устройства, в том числе Ваш компьютер, Модем и Маршрутизатор.



Подключите Ваш компьютер к порту 1~4 на Маршрутизаторе с помощью кабеля Ethernet.

Подсоедините поставляемый в комплекте Блок питания к разъему для Питания на задней панели Маршрутизатора. Вилку Блока питания воткните в розетку.



### 5

Включите все сетевые устройства, в том числе Ваш компьютер, Модем и Маршрутизатор. Затем удостоверьтесь в корректности работы Маршрутизатора на основе индикационных светодиодов LED, которые должны гореть в соответствии с рисунком.



Внимание Если индикационные светодиоды LED горят не так, как показано на рисунке, пожалуйста, проверьте правильность подключения проводов к устройству (блок питания и сетевой кабель Ethernet).



### Настройка Устройства

Внимание

Для настройки устройства можно воспользоваться установочным диском (Способ №1), или запустить Мастер быстрой настройки на основе веб-приложения (Способ №2). Компания ТР-LINК настоятельно рекомендует использовать установочный диск (Способ №1).

### Способ №1:

Настройка устройства с помощью установочного СD-диска



Вставьте поставляемый в комплекте установочный СД-диск в устройство для чтения дисков.





полного завершения настройки.

Настройка завершена. Пожалуйста, перейдите к шагу 3 Проверка Интернет-соединения на странице 7.

### Способ №2:

Настройка устройства с помощью Мастера Быстрой Настройки на основе веб-приложения



систему отобразится Cable/DSL Router Status Model No.:TL-R460 страница управления на Firmware Version: 4.0.1 Build 090514 Rel 55764p основе веб-приложения Hardware Version: R460v3 10012258 Нажмите Quick Setup LAN MAC Address 00-1D-0E-E9-8B-C0 IP Address: 192 168 1 1 Subnet Mask: 255.255.255.0



### Я Настройка Параметров Интернет

Отобразится данная страница.	Cable/DSL Router Model No.:TL-R460 • Status Basic Settings • Quick Setup	Quick Setup The quick setup will tell you how to configure the basic network parameters. To continue, please click the Next button.
Нажмите <b>Next</b> для перехода далее	Honoros     H	To ent, please click the East bufor.
Выберите тип соединения <b>Connection</b> <b>Туре</b> в соответствии с данными, предоставленными Вашим Поставщиком Интернет-услуг. Если выбран тип <b>РРРоЕ</b> , то перейдите к разделу <b>A</b> ; Если выбран тип <b>Dynamic IP</b> , то перейдите к разделу <b>B</b> ;	Cable/DSL Router Model No :TL-R460 - States - Basks Settings- - Gask Setting-	Quick Setup - Choose WAN Connection Type           Please doose WWN Connection Type.           O PPP4E           O Draws P
Если выбран тип Static IP, то перейдите к разделу С.	Indivance Settings     DHCP     Forwarding     State Routing     IP 0x5     IP 0x5     IP 8. MAC Binding     Dynamic DNS     IMaintenance     System Tools	O State-P

- Внимание 1. Свяжитесь с Вашим Поставщиком Интернет-услуг, если Вы не располагает информацией о типе соединения Connection Type.
  - 2. Если Ваш Поставщик Интернет-услуг использует другие типы соединения, такие как PPTP, L2TP или BigPond (или Heart Beat Signal), то Вам следует открыть раздел "Network > WAN" и произвести настройку в соответствии с рекомендациями в Руководстве пользователя, которое вы найдете на поставляемом в комплекте установочном CD-диске.

### А Настройки для РРРоЕ

При выборе РРРоЕ на экране отобразится следующая 108M Wireless Router страница. Quick Setup - PPPoE ccount Name usemame Введите имя пользователя ..... Username и пароль Password. Back Next предоставленные Вашим Поставщиком Интернет-услуг. Нажмите Next для перехода далее

### В Настройки для Dynamic IP

При выборе **Dynamic IP** Вам будет предложено произвести дальнейшую настройку параметров на основе инструкций в разделе **Быстрая настройка** - **Завершение**.

### С Настройки для Static IP

При выборе **Static IP** на экране отобразится следующая страница.

	Model No.:TL-R460	Quick Setup - Static IP	
Самостоятельно вручную введите параметры IP Address, Subnet	Status     Basic Settings     Quick Setup     Matematic	IP Address: Subnet Mask: Default Gateway: 0.0.0.0 0.0.0.0	(Cptional)
маяк, батемау, DNS, предоставленные Вашим Интернет-провайдером.	Advanced Settings     DHCP     Forwarding     Security     Static Routing     IP QoS     IP QoS     IP 8 MAC Binding	Primary DNS:	(Optional) (Optional) Next
Нажмите <b>Next</b> для перехода далее	Dynamic DNS     Maintenance		

C-LI-IDEL D-HA--

### Быстрая настройка - Завершение





## Проверка Интернет-соединения

Базовая настройка Вашего Маршрутизатора завершена. Откройте браузер и посетите следующие страницы:

http://www.tp-link.com

http://www.google.com

Если указанные выше страницы открываются, то настройка Маршрутизатора была произведена успешно, и Вы можете свободно пользоваться сетью Интернет. Если страницы не открываются, ознакомьтесь с содержанием пункта "Т4. Что делать, если я не могу выйти в Интернет?" в разделе Устранение Неисправностей на странице 14 настоящего Руководства.

- Внимание Для продвинутой настройки оборудования ознакомьтесь с Руководством пользователя, которое находится на установочном CD-диске.
- Внимание Указанные выше настройки производятся только один раз. Если Вы хотите, чтобы через Вашу сеть доступ к сети Интернет получили и другие компьютеры, просто подключите желаемый компьютер к Маршрутизатору напрямую. Если не получается подключить дополнительный компьютер к сети Интернет посредством Вашего Маршрутизатора, ознакомьтесь с пунктом "Т3. Что мне делать, если я не могу попасть на страницу настроек на основе веб-приложения?" в разделе Устранение Неисправностей на странице 8 настоящего Руководства.



Устранение неисправностей

# T1. Каким образом я могу произвести сброс настроек Маршрутизатора до заводских?

При включенном Маршрутизаторе нажмите и удерживайте кнопку **Reset** на задней панели устройства в течение 8-10 секунд, после чего отпустите ее.



Нажмите ее и удерживайте ее в течение 8-10 секунд

Внимание После сброса настроек Маршрутизатора текущие настройки будут потеряны, и Вам потребуется произвести настройку Маршрутизатора заново.

#### Т2. Что мне делать, если я не знаю или забыл мой пароль?

- Произведите сброс настроек Маршрутизатора до заводских параметров. Если Вы не знаете, каким образом производится сброс настроек, ознакомьтесь с разделом T1.
- 2) Используйте имя пользователя и пароль по умолчанию: admin, admin.
- Попробуйте произвести повторную настройку Вашего Маршрутизатора, следуя инструкциям предыдущих шагов Руководства по быстрой установке.

# ТЗ. Что мне делать, если я не могу попасть на страницу настроек на основе веб-приложения?

1) Настройте IP-адрес Вашего компьютера.

#### Для OC Windows XP







	Connect using:
	Realtek RTL8139 Family PCI Fast Et
	This connection uses the following items:
	🗹 📕 QoS Packet Scheduler 📃 🔼
	** Network Monitor Driver     ** Internet Protocol (TCP/IP)
	Install Uninstall Properties
	Description Transmission Control Protocol/Internet Protocol. The default wide area network protocol that provides communication across diverse interconnected networks.
	Show icon in notification area when connected Notify me when this connection has limited or no connectivity
Нажмите ОК	 OK Cancel

### Для OC Windows Vista





#### 2) Настройка Вашего браузера IE



После применения указанных изменений попробуйте войти на страницу настройки веб-приложения ещё раз. Если Вы по-прежнему не можете войти на страницу настроек, произведите сброс настроек Маршрутизатора до заводских и произведите настройку Маршрутизатора, следуя инструкциям данного Руководства по быстрой установке. При необходимости свяжитесь с нашей службой Технической поддержки.

#### Т4. Что делать, если я не могу выйти в Интернет?

- Проверьте правильность подключения всех вилок и разъемов, включая телефонную линию (подключенную к Вашему модему), кабели сети Ethernet и блок питания.
- 2) Удостоверьтесь, что Вы можете зайти на страницу веб-приложения для управления Маршрутизатором. Если Вы можете войти на данную страницу, тогда следуйте указанным ниже инструкциям для устранения неполадки. Если не можете, произведите настройку Вашего компьютера в соответствии с инструкциями раздела Т3 и попробуйте выйти в Интернет ещё раз. При сохранении проблемы следуйте инструкциям следующего шага.
- 3) Убедитесь, что Ваш Маршрутизатор TP-LINK подключен к компьютеру, который ранее был подключен к Вашему модему. Затем зайдите на страницу веб-приложения для управления устройством и перейдите к пункту "Network > MAC Clone", нажмите "Clone MAC address" и затем нажмите "Save" для сохранения. Маршрутизатор перезагрузится, после чего Вы можете повторить попытку выйти в Интернет с Вашего компьютера. При сохранении проблемы перейдите к следующему шагу.

Cable/DSL Router Model No.:TL-R460	MAC Clone		
Status     Basic Settings     Quick Setup     Notwork	WAN MAC Address: Your PC's MAC Address:	00-1D-0F-E9-8B-C1 00-23-19-A4-F1-22	Clone MAC Address To
Hetwork     LAN     LAN     WAN     MAC Clone     Advanced Settings     Advanced Settings     DHCP     Forwarding     Society	(	Save	

4) Некоторые модемы используют тот же диапазон IP-адресов LAN (192.168.1.х), что и Маршрутизатор TP-LINK, что может приводить к конфликту IP-адресов между этими устройствами. Для решения данной проблемы зайдите на страницу веб-приложения для управления устройством и перейдите к пункту меню "Network > LAN", измените LAN IP-адрес по умолчанию со значения 192.168.1.1 на 192.168.х.1 (в качестве х может быть любое число от 2 до 254). Нажмите кнопку "Save" для сохранения изменений. Маршрутизатор перерузится, после чего Вы можете повторить попытку выйти в Интернет с Вашего компьютера. Следует помнить, что после данной процедуры доступ к Маршрутизатору можно будет получить только посредством нового IP-адреса LAN (192.168.х.1).

Cable/DSL Router Model No.:TL-R460	LAN	
Status	MAC Address:	00-1D-0F-E9-8B-C0
Basic Settings	IP Address:	192.168.x.1
Quick Setup	Subnet Mask:	255 255 255 0
- Network		200.200.200.0
+ LAN		
WAN		
MAC Clone		Save
Advanced Settings		
+ DHCP		
+ Forwarding		
+ Security		
<ul> <li>Static Routing</li> </ul>		
IP QoS		

5) При сохранении проблемы свяжитесь с нашей службой Технической поддержки.

### Техническая поддержка

- Для дополнительной помощи при устранении неполадок ознакомьтесь с информацией по адресу: www.tp-link.com/support/fag.asp
- Для загрузки самых последних версий микро ПО, драйверов, специальных программ и Руководств пользователя посетите страницу по адресу:

#### www.tp-link.com/support/download.asp

 Для прочих вопросов по технической поддержке используйте следующую контактную информацию:

#### По всему миру

Тел.: +86 755 26504400 E-mail: support@tp-link.com Время работы: круглосуточно без выходных

#### Австралия & Новая Зеландия

Тел.: AU 1300 87 5465 NZ 0800 87 5465 E-mail: support@tp-link.com.au Время работы: Пн-Пт с 9:00 до 21:00 по австралийскому времени

#### Сингапур

Tel: +65 62840493 Teл.: +65 62840493 E-mail: support.sg@tp-link.com Время работы: круглосуточно без выходных

#### США/Канада

Тел.: +1 866 225 8139 (Бесплатный звонок) E-mail: support.usa@tp-link.com Время работы: круглосуточно без выходных

#### Германия / Австрия / Швейцария

Тел.: +49 1805 875465 (германская сервисная служба) E-mail: support.de@tp-link.com Рабочее время: GMT+ 1 или GMT+ 2 (Летнее время, Германия) Все дни, кроме банковских выходных в Гессе