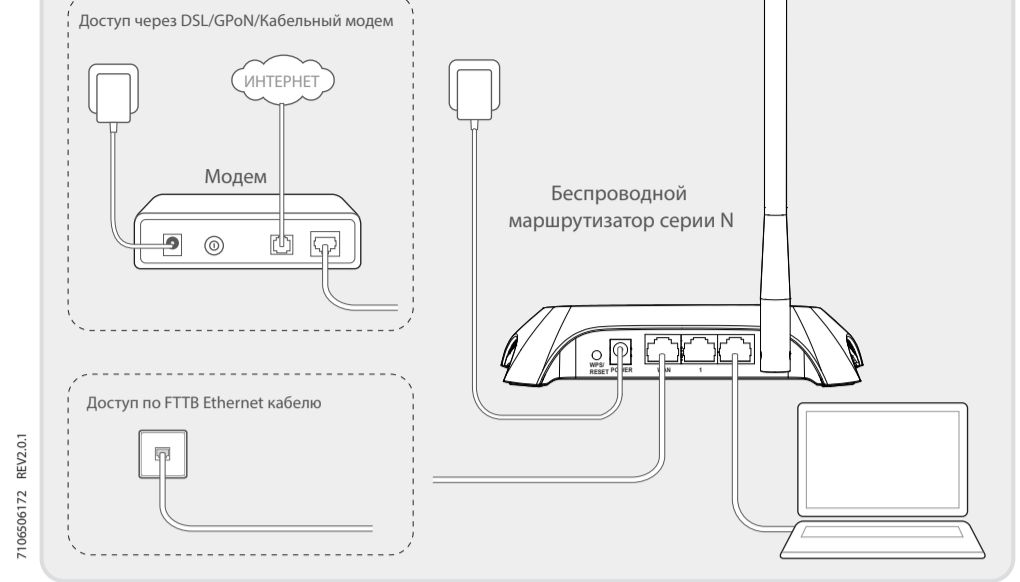


Руководство по быстрой настройке

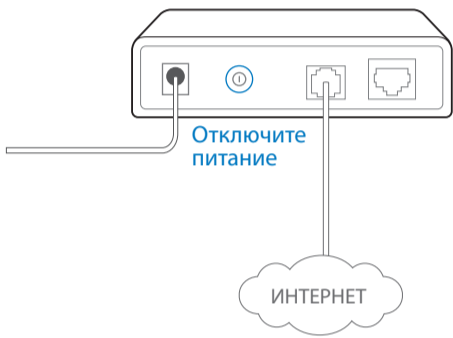
Беспроводной маршрутизатор серии N, скорость до 150 Мбит/с
TL-WR720N

Схема подключения



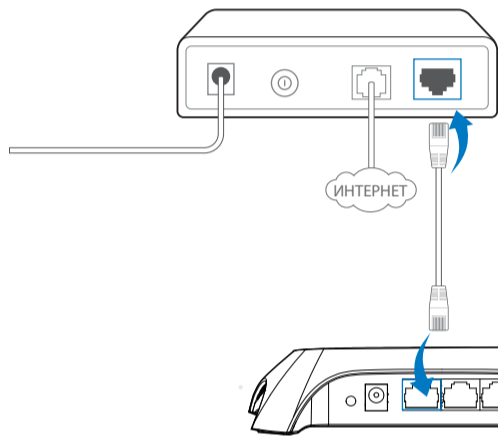
1. Подключение устройства

- 1** Отключите питание модема. Если модем имеет резервное питание от аккумулятора, пожалуйста, выньте аккумулятор.

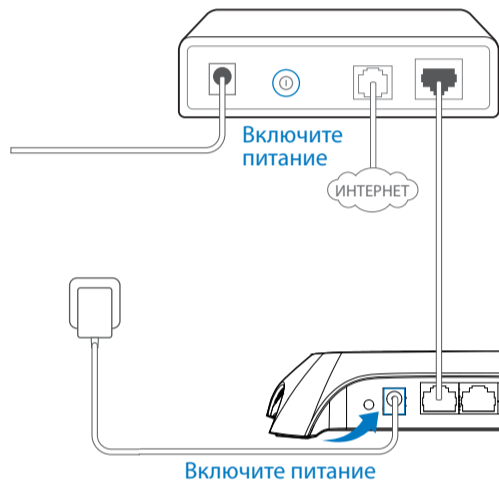


Примечание: Если Вы не используете модем, в таком случае подключите кабель Ethernet поставщика Интернет-услуг в порт Internet маршрутизатора, пропустите шаги 1~3.

- 2** С помощью кабеля Ethernet подключите модем к порту WAN вашего маршрутизатора.



- 3** Включите модем, подождите две минуты, а затем **включите** маршрутизатор.



- 4** Индикаторы на маршрутизаторе должны работать так, как указано на схеме ниже.



2. Настройка маршрутизатора

- 1** Подключите компьютер к маршрутизатору (по проводному или беспроводному подключению).

• Проводное подключение



ИЛИ

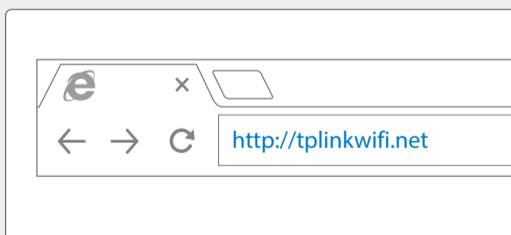
• Беспроводное соединение

Используйте имя сети (SSID) и пароль по умолчанию, которые указаны на наклейке на нижней панели маршрутизатора.



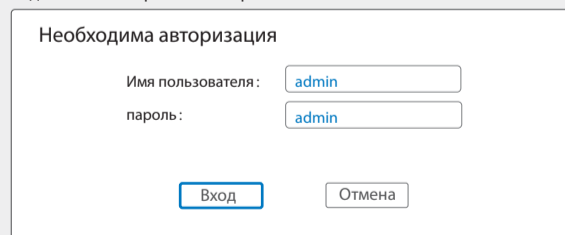
- 2** Откройте веб-браузер и настройте маршрутизатор в соответствии с указанными ниже инструкциями.

- a** Введите <http://tplinkwifi.net> в адресной строке браузера.

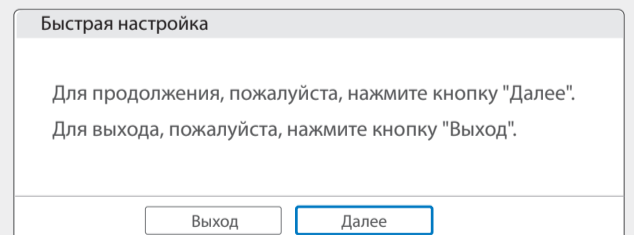


В качестве имени пользователя и пароля введите значение **admin** и нажмите **Вход**.

Примечание: Если окно входа не появляется, см. раздел Часто задаваемые вопросы -> Вопрос 1.

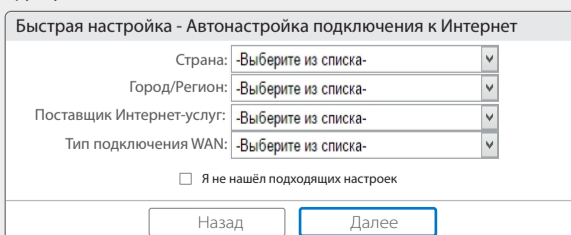


- b** Нажмите **Далее** для продолжения быстрой настройки.



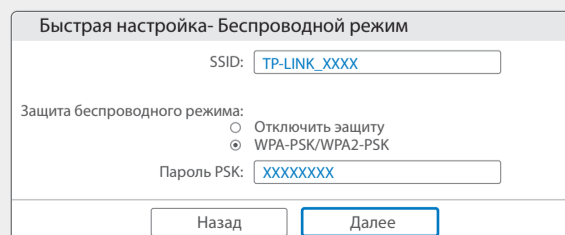
- c** Выберите вашу Страну, Город, Поставщика Интернет-услуг и Тип подключения WAN. Нажмите **Далее** и следуйте дальнейшим инструкциям.

ВНИМАНИЕ: Если вашего поставщика Интернет-услуг нет в списке, отметьте поле **Я не нашёл подходящих настроек** и настройте вручную.

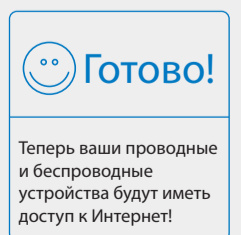
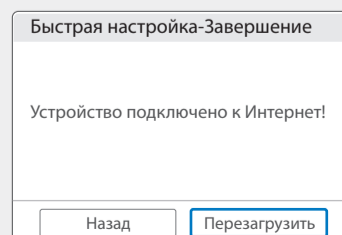


- d** Проверьте или измените при необходимости настройки беспроводной сети, затем нажмите **Далее**.

Примечание: Вы можете создать ваш собственный пароль и поменять имя беспроводной сети. Если вы изменили значения по умолчанию, не забывайте записать новые данные.



- e** Нажмите **Перезагрузить** для завершения настройки.



Часто задаваемые вопросы

Вопрос 1. Что делать, если не появляется окно входа в маршрутизатор?

- Ответ 1. Если на компьютере используется статический или фиксированный IP-адрес, укажите в настройках компьютера **Получить IP-адрес автоматически**.
- Ответ 2. Проверьте, правильно ли вы ввели **http://tplinkwifi.net** в адресной строке браузера. Как вариант можно ввести **http://192.168.0.1** и нажать **Enter**.
- Ответ 3. Повторите попытку, используя другой веб-браузер.
- Ответ 4. Перезагрузите маршрутизатор и попробуйте снова войти в него.
- Ответ 5. Отключите используемый вами сетевой адаптер и включите его снова.

Вопрос 2. Что делать, если у меня нет доступа к Интернет?

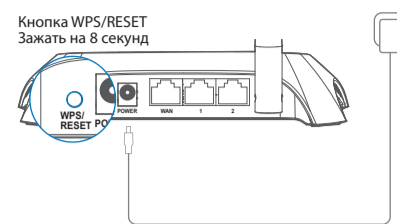
- Ответ 1. Убедитесь, что Интернет-соединение активно, подключив компьютер напрямую к сети поставщика Интернет-услуг через кабель Ethernet. Если у вас всё равно нет доступа к Интернет, свяжитесь с вашим поставщиком Интернет-услуг.
- Ответ 2. Откройте веб-браузер, в адресной строке введите **http://tplinkwifi.net** и попробуйте заново настроить маршрутизатор.
- Ответ 3. Перезагрузите маршрутизатор и проверьте доступ к Интернет ещё раз.

Примечание: Если вы используете кабельный модем, сначала перезагрузите модем. Если проблема не решена, выберите в меню **Сеть > Клонирование MAC-адреса** и нажмите кнопку **Клонировать MAC-адрес**, затем **Сохранить**.

Клонирование MAC-адреса		
MAC-адрес в сети WAN:	<input type="text" value="XX-XX-XX-XX-XX-XX"/>	<input type="button" value="Восстановить заводской MAC-адрес"/>
MAC-адрес вашего компьютера:	<input type="text" value="XX-XX-XX-XX-XX-XX"/>	<input type="button" value="Клонировать MAC-адрес"/>
<input type="button" value="Сохранить"/>		

Вопрос 3. Как восстановить заводские настройки маршрутизатора?

- Ответ 1. Не отключая питания маршрутизатора, нажмите кнопку **WPS/RESET** на задней панели примерно на 8 секунд.



- Ответ 2. Войдите в веб-утилиту настройки маршрутизатора, выберите в меню слева **Системные инструменты > Заводские настройки**, нажмите **Восстановить**, затем дождитесь окончания процесса перезагрузки.

Вопрос 4. Что делать, если я забыл пароль от веб-утилиты настройки?

- Ответ. Восстановите заводские настройки маршрутизатора, затем для входа в устройство используйте Имя пользователя/Пароль по умолчанию: **admin** в обоих случаях.

Вопрос 5. Что делать, если я забыл пароль беспроводной сети?

- Ответ 1. Пароль по умолчанию указан на наклейке на нижней панели устройства.
- Ответ 2. Если вы изменили пароль, войдите в утилиту настройки маршрутизатора и выберите в меню слева **Беспроводной режим > Защита беспроводного режима**, чтобы увидеть текущий пароль или сбросить его.

Примечание: Если в данном руководстве вы не нашли ответа на ваш вопрос, зайдите на наш сайт <http://www.tp-link.ru/support/faq/>, и выберите в меню слева "Связаться со службой технической поддержки".

Индикаторы

Индикатор	Значение	Состояние	Описание
	(Питание)	Не горит	Питание отключено.
		Горит	Питание включено.
	(Система)	Не горит	Системная ошибка маршрутизатора.
		Горит	① Маршрутизатор загружается. ② Системная ошибка в работе маршрутизатора.
		Мигает	Маршрутизатор работает нормально.
	(WLAN)	Не горит	Беспроводное вещание отключено.
		Мигает	Беспроводное вещание работает нормально.
	(LAN)	Не горит	К соответствующему порту не подключено устройство.
		Горит	К соответствующему порту подключено устройство, но оно не активно.
	(WAN)	Мигает	К соответствующему порту подключено устройство, происходит приём/передача данных.
		Медленно мигает	Беспроводное устройство пытается подключиться к сети с помощью WPS. Этот процесс займёт примерно 2-3 минуты.
	(WPS)	Горит/Не горит	① Когда происходит загрузка параметров системы, этот индикатор загорается на короткое время, а затем гаснет. ② Если беспроводное устройство было успешно подключено к сети через WPS, индикатор будет гореть примерно 5 минут и затем погаснет.
		Быстро мигает	Время ожидания WPS-соединения истекло, беспроводное устройство не было подключено к сети.