

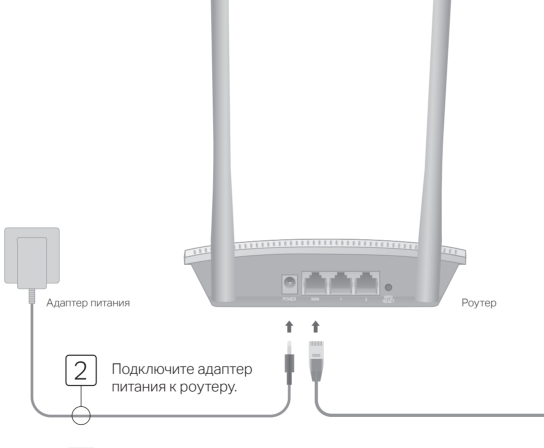


Руководство по быстрой настройке

N300 Wi-Fi poyrep TL-WR820N

Подключение аппаратной части

Подключите кабель интернет в WAN порт роутера напрямую или после модема провайдера, как показано на рисунке.



Перед настройкой удостоверьтесь, что светодиодный *⊗* индикатор горит постоянно.



или



Настройте роутер

1. Подключите компьютер к роутеру (по проводному или беспроводному соединению)

FAQ (Часто задаваемые вопросы)

В1. Что делать, если окно входа в устройство не появляется?

• Попробуйте использовать другой веб-браузер и повторите попытку.

• Отключите сетевой адаптер, а затем снова включите его.

В2. Что делать, если у меня пропал доступ к интернету?

• Проверьте, есть ли доступ к интернету, подключив компьютер

• Укажите в настройках параметров IP и DNS на вашем компьютере "Получить IP

• Проверьте, правильно ли вы ввели в адресной строке http://tplinkwifi.net или

непосредственно к сети интернет-провайдера с помощью кабеля Ethernet.

Если доступа к интернету нет, свяжитесь с вашим интернет-провайдером.

http://192.168.0.1. Вы также можете указать http://192.168.1.1 и нажать Enter.

Проводное соединение

Отключите беспроводное соединение на вашем компьютере и подключите его к роутеру с помощью кабеля Ethernet.



Беспроводное соединение

Подключите устройство к сети Wi-Fi роутера, используя имя сети (**SSID**) указанное на нижней панели роутера.

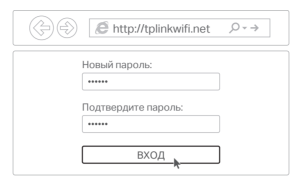
и DNS-адрес автоматически".

• Перезагрузите роутер и повторите попытку.



Введите в адресной строке вашего браузера http://tplinkwifi.net или http://192.168.0.1. Создайте пароль для входа.

Примечание: Если окно входа не появляется, смотрите раздел FAQ > B1.



3. Следуйте пошаговым инструкциям для настройки интернет-соединения.



Зайдите на страницу управления роутера, перейдите в раздел Состояние для проверки WAN IP-адреса. Если он подключён, перейдите в раздел Дополнительные настройки > Быстрая настройка для повторной настройки

роутера; Если нет - проверьте физическое подключение вашего устройства.

- Перезагрузите роутер и повторите попытку.
- Если вы используете кабельный модем, зайдите на страницу управления роутера, перейдите в раздел Дополнительные настройки > Сеть > Настройки МАС-адреса > Использовать текущий МАС-адрес компьютера (Клонирование МАС-адреса) и нажмите Сохранить. Затем перезагрузите модем и роутер.

ВЗ. Как восстановить заводские настройки роутера?

- Не отключая питания роутера, нажмите и удерживайте кнопку WPS/Reset на задней панели роутера более 5 секунд, пока индикатор не мигнет. Роутер перезагрузится автоматически.
- Войдите в веб-утилиту настройки роутера, Перейдите в раздел Дополнительные настройки > Системные инструменты > Восстановить заводские настройки и нажмите Восстановить. Роутер перезагрузится автоматически.

Описание индикаторов

Индикатор	Описание	
<i></i>	Оранжевый	Горит: Порт WAN подключён, но интернет-соединение недоступно. Мигает: Порт WAN не подключён.
	Зелёный	Горит: Интернет-соединение доступно. Мигает: Выполняется загрузка системы или обновление встроенного ПО*
다 LAN	Зелёный	Горит: Подключен, по крайней мере, один порт LAN.
≈ Wi-Fi	Зелёный	Горит: Беспроводная передача данных включена. Мигает: Выполняется соединение WPS. Процесс может занять до 2 минут.
Кнопка WPS/RESET	Нажмите на 1 сек для включение функции WPS. Нажмите и держите дольше 5 сек для сброса настроек до заводских.	

^{*} Во избежание повреждения устройства не отключайте питание роутера во время обновления.

В4. Что делать, если я забыл пароль управления?

• Выполните пункт FAQ > B3 для восстановления заводских настроек роутера, после чего создайте пароль для входа в систему.

В5. Что делать, если я забыл пароль беспроводной сети?

• Подключите компьютер к роутеру с помощью кабеля Ethernet. Войдите в веб-утилиту настройки, перейдите в раздел Беспроводной режим чтобы узнать или сбросить свой пароль.



Для дополнительной информации и технической поддержки посетите страницу https://tp-link.com/supporunu отсканируйте QR-код.



Настоящим TP-Link заявляет, что данное устройство отвечает всем необходимым требованиям и прочим соответствующим нормам директив 2014/53/EU, 2009/125/EC и 2011/65/EU. Оригинальный документ декларации соответсвия ЕС можно найти на сайте https://www.tp-link.com/en/ce.