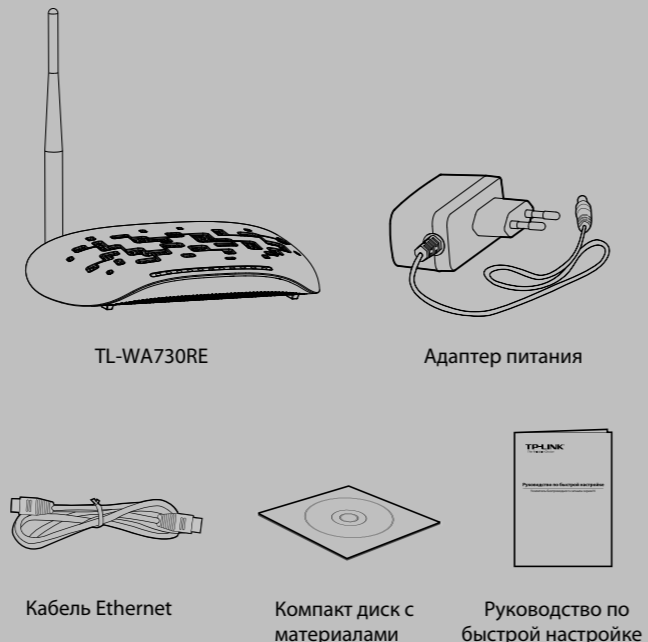


Руководство по быстрой настройке

Усилитель беспроводного сигнала серии N

Комплект поставки

Примечание: в настоящем руководстве для примера рассматривается модель TL-WA730RE.



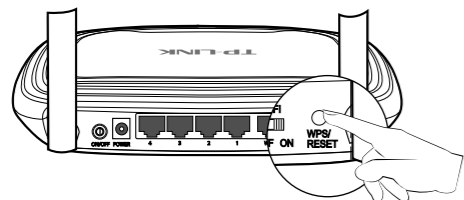
Системные требования

· Windows 7 · Windows Vista · Windows XP · Windows 2000

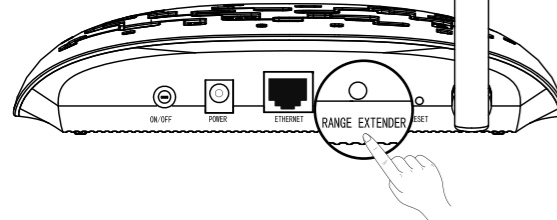
2 Подключение к беспроводной сети

Подключение к защищённой сети

- 1 Нажмите кнопку **WPS/RESET** на маршрутизаторе.



- 2 Нажмите и удерживайте около 3 секунд кнопку **RANGE EXTENDER** (Расширение зоны покрытия беспроводной сети) на задней панели TL-WA730RE, пока не загорится светодиодный индикатор **RANGE EXTENDER** (Расширение зоны покрытия беспроводной сети) (●). Если индикатор перестал мигать и горит постоянно, значит TL-WA730RE успешно подключился к требуемому маршрутизатору.

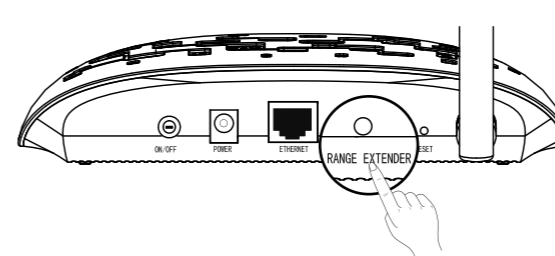


- 3 После успешного подключения TL-WA730RE можно разместить между беспроводным маршрутизатором и клиентом для усиления сигнала, усилитель должен быть расположен в пределах зоны покрытия беспроводной сети. Наилучшее положение - **посередине** между маршрутизатором и клиентским устройством.

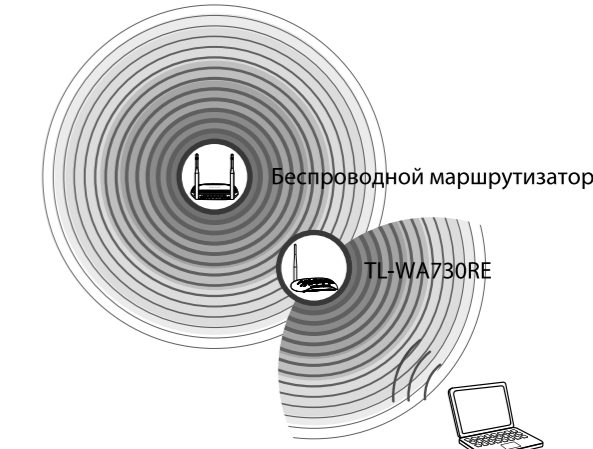


Подключение к незащищённой сети

- 1 Нажмите и удерживайте около 3 секунд кнопку **RANGE EXTENDER** (Расширение зоны покрытия беспроводной сети) на задней панели TL-WA730RE, пока не загорится светодиодный индикатор **RANGE EXTENDER** (Расширение зоны покрытия беспроводной сети) (●).



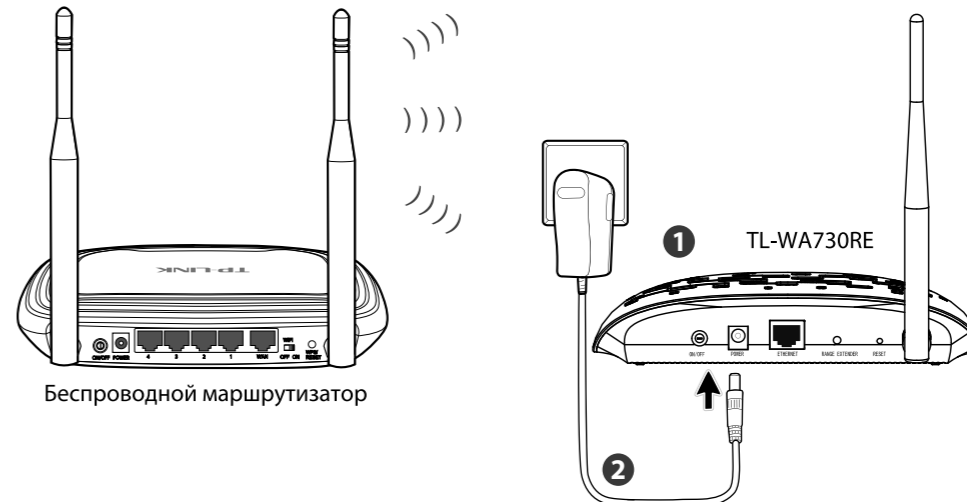
- 2 Если индикатор **RANGE EXTENDER** (Расширение зоны покрытия беспроводной сети) (●) перестал мигать и горит постоянно, значит TL-WA730RE успешно подключился к требуемому маршрутизатору.



Первый способ »»» Настстройка нажатием кнопки

Если вы хотите подключиться к защищённой сети, но у маршрутизатора нет кнопки **QSS/WPS**,смотрите [Второй способ](#).

1 Подключение аппаратной части

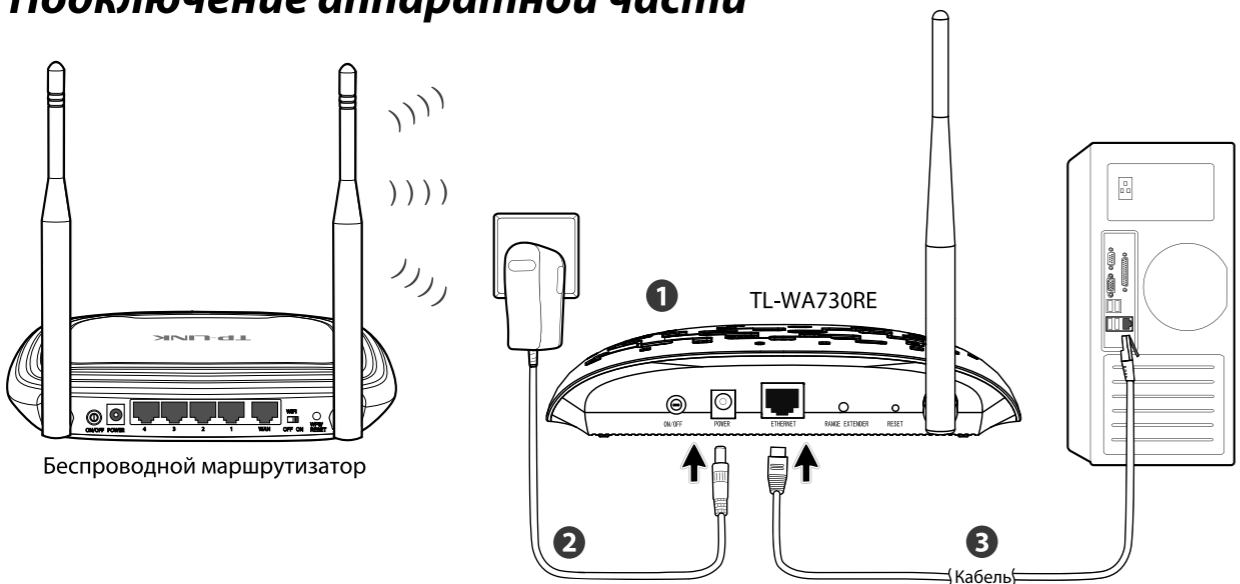


Шаг1: Разместите усилитель рядом с беспроводным маршрутизатором или точкой доступа. Для примера используется беспроводной маршрутизатор.

Шаг2: Подключите адаптер питания к разъёму питания усилителя, а вилку адаптера - к обычной электророзетке.

Второй способ »»» Настстройка с помощью Мастера настройки

1 Подключение аппаратной части



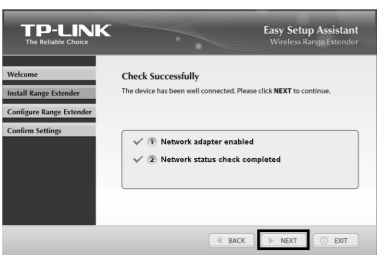
Беспроводной маршрутизатор

Шаг 1: Разместите усилитель рядом с беспроводным маршрутизатором или точкой доступа. Для примера используется беспроводной маршрутизатор.

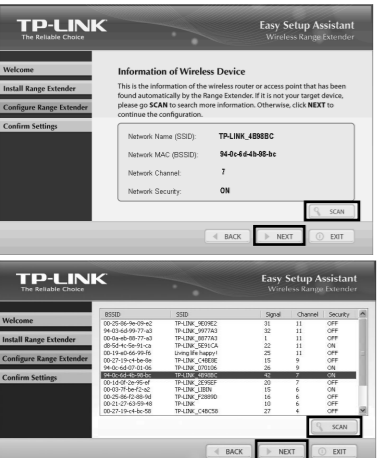
Шаг 2: Подключите адаптер питания к разъёму питания усилителя, а вилку адаптера - к обычной электророзетке.

Шаг 3: Соедините усилитель с компьютером с помощью кабеля Ethernet.

5 Проверьте, что подключение успешно установлено и нажмите **NEXT (ДАЛЕЕ)**.



6 Усилитель может определить беспроводной маршрутизатор автоматически. Если обнаружен нужный вам маршрутизатор, нажмите **NEXT (ДАЛЕЕ)**, если нет - нажмите **SCAN (СКАНИРОВАТЬ)** и выберите маршрутизатор из списка, затем нажмите **NEXT (ДАЛЕЕ)**.



7 Установите одинаковый тип безопасности и введите ключ безопасности маршрутизатора, затем нажмите **NEXT (ДАЛЕЕ)** для продолжения.

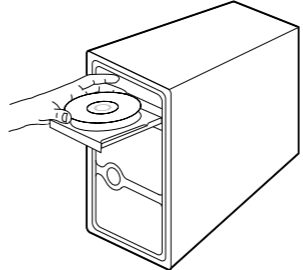


8 Подтвердите проделанные вами настройки и нажмите **NEXT (ДАЛЕЕ)** для продолжения. Если информация указана неверно, нажмите **BACK (НАЗАД)** для отмены.



2 Подключение к беспроводной сети

1 Вставьте компакт диск с материалами в CD-привод.



2 Автоматически появится окно Мастера быстрой настройки. Выберите модель вашего устройства и нажмите **Easy Setup Assistant (Мастер быстрой настройки)**.



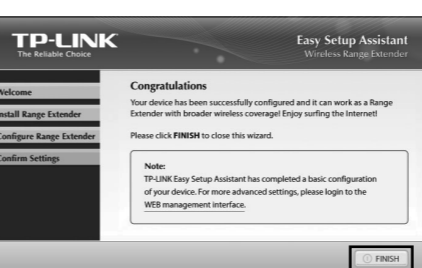
9 Когда настройка завершена, нажмите **NEXT (ДАЛЕЕ)**.



Примечание:

В процессе настройки могут появляться сообщения типа "Сетевой кабель не подключен". Пожалуйста, не обращайте на них внимания.

10 Нажмите **FINISH (ЗАВЕРШИТЬ)** для того, чтобы закрыть мастер быстрой настройки.



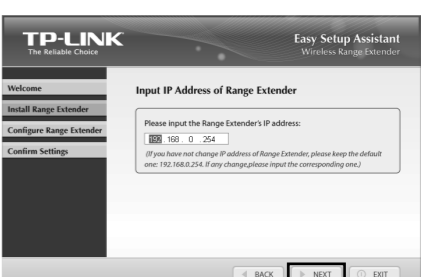
Примечание:

Инструкции по расширенным настройкамсмотрите в руководстве пользователя на компакт-диске с материалами.

3 Когда устройство будет подключено, а светодиодные индикаторы загорятся, выберите беспроводную сеть, к которой вы собираетесь подключиться либо задайте параметры сети вручную. Нажмите **NEXT (ДАЛЕЕ)**.



4 Введите IP-адрес усилителя (по умолчанию: 192.168.0.254). Для продолжения нажмите **NEXT (ДАЛЕЕ)**.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

- Для выявления и устранения неисправностей:
www.tp-linkru.com/support/faq
www.tp-link.ua/support/faq
- Для загрузки последних прошивок, драйверов, утилит и руководств пользователя:
www.tp-linkru.com/support/download
www.tp-link.ua/support/download
- По другим вопросам технической поддержки, свяжитесь с нами, используя следующую контактную информацию:

Российская Федерация

Тел.: 8(499)754-55-60
8 (800) 250-55-60 (звонок бесплатный из любого региона РФ)
E-mail: support.ru@tp-link.com
Форум: <http://forum.tp-linkru.ru/>
Режим работы: с понедельника по пятницу, с 10:00 до 18:00(мск)
*кроме праздничных дней в Российской Федерации.

Украина

ООО «ТП-ЛИНК ЮКРЕЙН»
Отдел поддержки: +380 (44) 590 51 14
E-mail: support.ua@tp-link.com
Время работы: с понедельника по пятницу, с 14:00 до 20:00

По всему миру

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