

Установка программного обеспечения (Процессы установки для ОС Windows 8/7/ XP очень похожи, поэтому в качестве примера рассмотрим установку для ОС Windows XP.) Вставьте компакт-диск TP-Link с информацией в 3 Откроется окно InstallShield Wizard (Мастер установки). Нажмите Изменить, чтобы выбрать путь установки, или 1 5 CD-привод. Нажмите Далее, чтобы продолжить. оставьте его без изменений. Нажмите Далее, чтоб продолжить. ого режима и драйвер TP-LINK - Install... 🗙 а настройки беспроводного режима и драйвер TP-LINK - Install... 🗵 Выберите папку, в которую вы хотите установить Файлы. **TP-LINK** TP-LIN Эстановить Этилит драйвер TP-UNK в: Далее > Отмена (Назад Далее) Отмена Найдите модель **TL-WN727N** и выберите Выберите Установить драйвер и утилиту настройки Нажмите Установить, чтобы установить драйвер и утилиту 2 4 6 беспроводного режима TP-Link, а затем нажмите Далее. Установить драйвер и Утилиту. для вашего адаптера. лита настройки беспроводного режима и драйвер TP-LINK - Install... 🛛 ита настройки беспроводного режима и драйвер ТР-LINK - Install... 🗵 **TP-LINK** Тип чстановки гов установить программу **TP-LINI** TP-LIN Мастер готов начать установку. ить, чтобы начать установку Ofisop CD
D
Bussog <<u>Назад</u>алее> Отмена (Назад Установить) Отмена 7106504650 REV 4.0.0

Вы можете увидеть Мастер установки нового оборудования, когда подключите адаптер. Пожалуйста, нажмите кнопку Отмена.





Зподключение к сети, если ваш Маршрутизатор или Точка доступа поддерживает функцию WPS.)

После завершения установки откроется окно настройки. 1

Состояние WPS	Сењ	Профиль	Дополнительно	
Имя сети (SSID) 🗵	Безопасно	сть 🔻	Канал 👻	Сигнал 🔻
zhouyan_941n	Отсутст	вует	4 (2.4G)	at 🏻
TP-LINK_Wireless	🔒 WPA/W	PA2-PSK	9 (2.4G)	at
HiWiFi_01DD8E	WPA/W	PA2-PSK	7 (2.4G)	đ
shouldsssID	WPA/W	PA2-PSK	1 (2.4G)	at
TP-LINK_EC674B	Отсутст	вует	6 (2.4G)	-11
TP-LINK_POCKET_3020_00352A	WPA/WI	PA2-PSK	11 (2.4G)	-11
TP-LINK_Yang	WPA-PS	к	1 (2.4G)	-11
TP-LINK EC6747	Отсутст	вует	1 (2.4G)	- M

Примечание: на вашем рабочем столе 🌮 отобразится иконка. Дважды нажмите на нее, чтобы запустить утилиту.

Нажмите Сеть на панели инструментов, чтобы увидеть 2 список доступных беспроводных сетей. Выделите нужную сеть (например TP-LINK_Wireless),а затем нажмите Подключить, чтобы установить соединение.

Состояние WPS	Сеть Профиль	Дополнительно	,
Имя сети (SSID) 👻	Безопасность 👻	Канал 👻	Сигнал 👻
zhouyan_941n	Отсутствует	4 (2.4G)	at l
HiWiFi_01DD8E	WPA/WPA2-PSK	7 (2.4G)	at l
TP-LINK_Wireless	WPA/WPA2-PSK	9 (2.4G)	at l
	🗹 Подключаться автома	п Подключ	ить
TP-LINK_Yang	WPA-PSK	1 (2.4G)	4
shouldsssID	WPA/WPA2-PSK	1 (2.4G)	at l
allahu_akbar	WEP WEP	11 (2.4G)	at l
TP-LINK_POCKET_3020_00352A	WPA/WPA2-PSK	11 (2.4G)	

Если сеть не защищена паролем, вы будете подключены к 3 ней напрямую. Если же установлена защита, вы можете ввести ключ безопастности в поле Пароль, после чего нажмите ОК. чтобы продолжить.



Примечание: Без ввода пароля нажмите кнопку WPS на вашем роутере, согласно пункта Вы также можете подключится, нажав кнопку на маршрутизаторе.

<u>Приложение: Подключение к беспроводному маршрутизатору через WPS</u>



Примечание: Для получения подробных инструкций о WPS, пожалуйста, обратитесь к Руководству пользователя на компакт-диске.

4

Следющее окно свидетельствует об успешном подключении. Нажмите Закрыть, после чего у вас будет доступ к интернету.



5

Чтобы получить больше информации о сети,к которой вы подключились, нажмите Состояние на панели инструментов.

TORHME WP	S Cenь	Профиль Допо	пнительно
Имя профиля:	TP-LINK_Wireless		
Имя сети (SSID):	TP-LINK_Wireless		
Тип сети:	клиент-сервер	Скорость:	135Mbps
Канал:	10 (2.4G)	Шифрование:	Отсутствует
AP MAC:	94-0C-6D-2F-3C-BE	Режим:	802.11n
IP agpec:	192.168.1.101		
Сила сигнала:			100% Отлич

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА Для выявления и устранения неисправностей: www.tp-linkru.com/support/fag www.tp-link.ua/support/fag www.tp-link.com/kz/support/faq Для загрузки последних прошивок, драйверов, утилит и руководств пользовател www.tp-linkru.com/support/download www.tp-link.ua/support/download www.tp-link.com/kz/support/dowload По другим вопросам технической поддержки, свяжитесь с нами, используя следующую контактную информацию: Российская Федерация Тел.: 8 (499) 754-55-60 (Москва) 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 субботу, с 9:00 до 21:00(мск) *Кроме выходных и праздничных дней в Российской Федерации. Украина ООО «ТІПІ-ЛІНК ЮКРЕЙН» Отдел поддержки: 0800 505 508 Стоимость звонка: бесплатно для городской связи Операторы мобильной связи: в зависимости от тарифов различных операторов E-mail: support.ua@tp-link.com Время работы: с понедельника по пятницу, с 10:00 до 22:00 Казахстан ТП-ЛИНК Казахстан E-mail: support.kz@tp-link.com Режим работы: с понедельника по пятницу, с 9:00 до 18:00 *Кроме праздничных дней в Республике Казахстан. По всему миру Тел.: +86 755 2650 4400 Стоимость звонка: в зависимости от тарифов различных операторов международной связи, услуги IDD (прямой набор международного номера E-mail: support@tp-link.com Время работы: круглосуточно без выходных www.tp-link.com

TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.