НАСТРОЙКА РОУТЕРА ТР-Link

Процедура не вызывает больших трудностей, при этом выполняется на 5-10 минут. Следует поочередно выполнить шаги следующей инструкции:

Если у вас Wi-Fi-роутер со съемными антеннами, прикрутите их в положенные места.

Включите блок питания в розетку, а конец провода вставьте в соответствующее гнездо. Убедитесь, что световой индикатор питания загорелся.



1.Интернет-кабель вставляется в порт под названием WAN или Internet. Часто визуально его выделяют другим цветом.

2.Соедините сетевым кабелем LAN-входы роутера и сетевой карты компьютера/ноутбука.



Модели с Wi-Fi можно настраивать «по воздуху». Это актуально в том случае, если у вас нет возможности подключить роутер к компьютеру через LAN.

Вход в веб-интерфейс

Манипуляции с модемом выполняются только в веб-интерфейсе. Попасть в него можно с компьютера при подсоединенном сетевом кабеле или через вайфай на беспроводной модели. Внимание! Использовать интерфейс можно в любой момент, даже при неработающем Интернете. Для входа следуйте пунктам приведенной инструкции:

1. Откройте любой браузер на своем компьютере (Firefox, Google Chrome, Internet Explorer и так далее). Введите в адресной строке 192.168.0.1 (если не сработает, используйте 192.168.1.1). Этот

IР – «родной адрес» роутера.

→ C' ŵ

Q 192.168.0.1

2.Вас перебросит на страницу авторизации. В полях следует ввести логин и пароль. (обычно указаны на дне роутера)

TP-LINK'	300 Мбитіс беспроводной маршрутизатор серии N Морель № Т. VR860
	L admin
	Вход
	Caparant \$ 2015 TH-2014 TECH 52:202 Edit rates manufacture

3. Если данные введены правильно, вы попадете на стартовую страницу. Отсюда можно перейти в основные разделы меню.

Настройки роутера Подключение к проводной сети

Состояние		
Быстрая настройка	Быстрая настройка	
WPS		Справка: Быстрая настройка
Сеть		
Беспроводной режим		Функция оыстрои настроики поможет вам настроить оазовые параметры для подключения к Интернет. Даже если у вас нет опыта
Гостевая сеть	запустите быструю настроику для настроики Интернет-подключения и указания настроек беспроводного режима.	работы с сетевым оборудованием, данная функция поможет быстро
DHCP	Для продолжения, пожалуйста, нажмите кнопку Далее.	устройствах, то вы можете совершить настройку, войдя в
Переадресация	Для выхода, пожалуйста, нажмите кнопку Выход.	соответствующий раздел в меню.
Безопасность		Нажмите Далее для продолжения или Выход для выхода.
Родительский контроль	Выход Далее	
Контроль доступа		
Расширенные настройки маршрутизации		
Контроль пропускной способности		
Привязка IP- и МАС-адресов		
Динамический DNS		
Поддержка IРv6		
Системные инструменты		
Выход		

В маршрутизаторе есть функция быстрой настройки. Новичкам рекомендуется использовать именно этот раздел. Нажмите кнопку «Далее» и следуйте подсказкам установщика:

1.В окне ввода страны и поставщика поставьте галочку под полями и кликните кнопку «Далее».

Страна:	-Выберите из списка-	•
Город/Регион:	-Выберите из списка-	•
Поставщик Интернет-услуг:	-Выберите из списка-	•
Тип подключения WAN:	-Выберите из списка-	. •
	Я не нашёл подходящих настроек.	
жалуйста, проверьте, хорошо ли подключ	ен кабель к порту WAN на вашем устройст	Be.

2.Укажите тип вашего подключения. Здесь будут отличаться дальнейшие поля ввода в зависимости от выбранного пункта. Выбираем Динамический IP-адрес.

Подготовка к настройке типа подключения WAN.	Начало	>> Тип подключения WAN >> Бес	проводной режим >> Завеј	ршение		
 L2TP/L2TP Россия - При использовании данного типа подключения вам понадобятся имя пользователя и пароль от ваше PPTP/PPTP Россия - При использовании данного типа подключения вам понадобятся имя пользователя и пароль от ваше PPPoE/PPPoE Россия - Подключение к Интернет происходит через ADSL-модем с помощью протокола PPPoE (широкопол 	Подгото	вка к настройке типа подключени	IR WAN.			
РРТР/РРТР Россия - При использовании данного типа подключения вам понадобятся имя пользователя и пароль от ваше РРРОЕ/РРРОЕ Россия - Подключение к Интернет происходит через ADSL-модем с помощью протокола PPPoE (широкопол) L2T	Р/L2TP Россия - При использова	нии данного типа подключе	ния вам понадобятся имя поль	зователя и пароль от ваш	его п
О РРРоЕ/РРРоЕ Россия - Подключение к Интернет происходит через ADSL-модем с помощью протокола PPPoE (широкопол	O PPT	ГР/РРТР Россия - При использова	ании данного типа подключе	ения вам понадобятся имя пол	ьзователя и пароль от ваш	iero i
	O PPF	РоЕ/РРРоЕ Россия - Подключение	е к Интернет происходит чер	рез ADSL-модем с помощью пр	отокола РРРоЕ (широкопо	лосн
💿 Динамический IP-адрес - Подключение к Интернет с помощью кабельного модема, маршрутизатор автоматчески получае	🔘 Дин	намический IP-адрес - Подключен	ние к Интернет с помощью н	кабельного модема, маршрути:	затор автоматчески получа	ет ІР

3.Далее, выбираем «нет».

)
- сстановить заводской МАС-адрес
нировать МАС-адрес
пировате ни то адрес

4. Нажмите кнопку завершить, а затем проверьте работоспособность Интернет.

Быстрая настройка – Завершение				
Устройство подключено к	Интернет! Дополнитель	чые настройки находятся в соответству	ющих разделах в меню.	

При настройке других типов соединений появятся поля для ввода логина и пароля. Сюда необходимо ввести те данные, которые даст провайдер. Сменить параметры пользователь может в разделе «Сеть». В отдельных моделях «ТП Линк» рядом с выбором типа подключения имеется кнопка «Определить»,

которая поможет узнать ваш тип. На основе WAN уже настраиваются соответствующие характеристики.

Состояние		
Быстрая настройка	WAN	
WPS		
Сеть		
- WAN	ни подклю телия тихи.	Динамический ії задрес У Определить
- Клонирование МАС-адреса	ID Amore	
- LAN	IP-Адрес:	
- IPTV	Маска подсети:	255.255.248.0
Беспроводной режим	Основной шлюз:	
Гостевая сеть		Обновить Освободить
DHCP		
Переадресация	Размер MTU (в байтах):	1500 (Значение по умолчанию 1500, не изменять без необходимости.)
Безопасность		
Родительский контроль		Использовать следующие адреса DNS-серверов
Контроль доступа	Предпочитаемый DNS-сервер:	185.70.128.28
Расширенные настройки маршрутизации	Альтернативный DNS-сервер:	185 70 128 13 (Не обязательно)
Контроль пропускной способности		
Привязка IP- и МАС-адресов	Muquana	TENERAL
Динамический DNS	имя узла.	TL-WK84UN
Поддержка IРv6		
Системные инструменты		Получить IP-адрес с помощью Unicast DHCP (Обычно это не требуется.)
Выход		
		Сохранить

Подключение через беспроводную сеть

Для устройств с Wi-Fi-модулем также придется настроить беспроводное подключение. Сделать это можно при быстрой настройке (предпоследний пункт предполагает введение всех важных параметров).

the second s	the second se		
ELICTRAD LACT			DOWNAR
	UUVIKa • DELIII	JUBULHUM	
the second s			

Бе	спроводное вещание:	Включить 🔻			
Им	я беспроводной сети:	TP-LINK_	(также называется SSID)		
	Регион:	Россия			
	Предупреждение:	В целях соблюдения действующе Неправильная настройка может	го законодательства, убедитесь, что страна выбра послужить причиной возникновения помех.		
	Режим:	11bgn смешанный 🔻			
	Ширина канала:	Авто 🔻			
	Канал:	Авто 🔻			
o autorita o c	enpeded interesting				
	0				
	© Пароль РЅК:	WPA-PSK/WPA2-PSK			
) Пароль РЅК:	Отключить защиту WPA-PSK/WPA2-PSK slava1987 (Вы можете ввести символы в ко для формата ASCII длина ключа	дировке ASCII или в шестнадцатеричном формате; должна быть от 8 до 63, а для шестнадцатеричного		

Вещание следует установить в состояние «включено». SSID или имя сети – это то, что будет отображаться на других устройствах при поиске. Укажите свой регион, смешанный режим. Канал и его ширину оставьте автоматически. Продвинутые пользователи могут выбрать его самостоятельно с учетом занятых каналов соседними роутерами. Если хотите поставить пароль н точку доступа, выбирайте тип защиты WPA2-PSK. В завершение осталось ввести только пароль от беспроводной точки сети. Жмите кнопку «Далее» и завершайте процесс.

Аналогичные настройки находятся в разделе «Беспроводной режим». Для смены SSID или параметров канала выберите подпункт «Настройки беспроводного режима». Поменять пароль можно в пункте

«Защита беспроводного режима». При любых изменениях не забывайте нажимать кнопку «Сохранить». Если выбранные параметры не поменялись, выполните перезагрузку аппарата.

остояние			
ыстрая настройка			
VPS	Настройки беспроводного режим	иа	
еть			
еспроводной режим	Имя сети:	TrinitY-26584	(Также называется S
астройки беспроводного режима	Регион:	Россия	~
ащита беспроводного режима	Предупреждение:	Убедитесь, что страна выбрана правил	 пьно в целях соблюден
Фильтрация МАС-адресов		Неправильная настройка может стать	причиной возникнове
Расширенные настройки			
Статистика беспроводного режима	Режим:	11bgn смешанный ~	
остевая сеть	Ширина канала:	Авто ~	
НСР	Канал:	Авто ~	
реадресация			
езопасность			
одительский контроль		🖂 Включить беспроводное вещание	
онтроль доступа		Включить широковещание SSID	
асширенные настройки маршрутизации			
нтроль пропускной способности			
івязка IP- и МАС-адресов			
инамический DNS		Сохранить	

Через эти пункты меню выполняется настройка роутеров производителя TP-Link.

Смена пароля на вход в веб-интерфейс

Всем владельцам рекомендуется сменить стандартные пароль и логин от роутера. Это обусловлено тем, что злоумышленник при отсутствии пароля к Wi-Fi или его взломе сможет войти в параметры модема и «повеселиться». Устранить созданные проблемы не составит труда, но лучше подобного избежать. Интерфейс позволяет быстро и удобно поменять входные данные:

- 1. Откройте через браузер главное меню модема;
- 2. Выберите раздел «Системные инструменты», подраздел «Пароль»;

3. Запишите старый и новый пароли;

Состояние		
Быстрая настройка	Пароль	
WPS		
Сењ		45
Беспроводной режим	имя пользователя и пароль не должны оыть д	иннее то символов и не должны содержать проселы.
Гостевая сеть	Предыдущее имя пользователя:	
DHCP	Предыдущий пароль:	
Переадресация		
Безопасность	Новое имя пользователя:	
Родительский контроль	Новый пароль:	
Контроль доступа	Подтвердите пароль:	
Расширенные настройки маршрутизации		
Контроль пропускной способности		
Привязка IP- и МАС-адресов		Сохранить Очистить
Динамический DNS		
Поддержка IРv6		
Системные инструменты		
- Настройка времени		
- Диагностика		
- Обновление встроенного ПО		
- Заводские настройки		
- Резервная копия и восстановление		
- Перезагрузка		
- Пароль		
- Системный журнал		
- Статистика		
Выход		

3.нажмите «Сохранить».

Если вы забыли данные для входа, выполните сброс до заводских настроек.

ВНИМАНИЕ: Мы не можем гарантировать качественную работу IP-TV при использовании радиоканала Wi-Fi или средств просмотра на SmartTV.