

Инструкция по настройке роутера TP-Link EC225-G5 AC1300

Перед настройкой роутера сперва его необходимо подключить к розетке адаптером питания (в разъём «РОWER») и к основному сетевому кабелю (в разъём «WAN»). После того, как роутер загрузится, нам необходимо подсоединить дополнительный сетевой кабель (идёт в комплекте) одним концом к одному из разъёмов «LAN» роутера, а другим концом в компьютер или ноутбук.



Далее заходим в окно сетевых подключений и выключаем Wi-Fi сеть на компьютере, нажав на кнопку «Wi-Fi», следуя инструкции на картинке. В этом окне мы можем увидеть, что есть проводное подключение с роутером, а чуть ниже, что Wi-Fi сеть отключена.

타고 TP-Lin Подкл	к_I лючение к Интернету отсутствует					
Есть n % to_offi	одключение по кабелю се VI-FI сеть отключена					
<i>Га</i> Беспр Отклн	Беспроводная сеть 2 Отключено					
Снова вклю	чить Wi-Fi					
Вручную	×					
<u>Параметрь</u> Изменение па подк <mark>а</mark> очения	<u>і сети и Интернет</u> іраметров, таких как установление для значения "лимитное".					
(î.	e} ((j))					
Wi-Fi	Режим "в Мобильный самолете" 1 хот-спот					
	∧ ₪ 🕀 🗘× рус 21:39 20.04.2023 🖏					

После отключения Wi-Fi сети и соединения с роутером по кабелю можем переходить к настройке роутера:

1) Переходим в браузер и в адресной строке прописываем «192.168.0.1», переходим на данную страницу.



Ø	192.168.0.1		⊗
P	192.168.0.1 — login	Вкладка)

2) На открывшемся окне необходимо придумать пароль администратора для доступа к панели управления роутера. Придумываем и вводим пароль, далее нажимаем *Приступим к работе*.

a 192.168.0.1	login		
Ptp-link EC225-G5			
	Создать пароль а В целях защиты соз пароль для входа в сис быстрой на	администратора вдайте локальный стему перед началом астройки.	
	Новый пароль:		
	Admin1	•	
	Подтвердить пароль: Admin1	O	
	Приступим	к работе	

Э) В следующем окне выбираем часовой пояс и нажимаем Далее.

Ptp-link EC225-G5		А Русский	👙 Выбор режима	🔒 Пропустить
•				
Выбе	ите часовой пояс			
Часовой пояс:	(UTC+03:00) Москва, Санкт-Петербург, В	олгоград	\checkmark	
		ДАЛЕЕ		

4) В открывшемся окне устанавливаем галочку напротив строки «Выберите тип подключения вручную».

Ptp-link EC225-G5		• Русский	ф Выбор режима	🔒 Пропустить
	o •	• • •		
	Выберите тип подключения			
	Страна:	Россия	\checkmark	
	Город:	Королёв	v	
	Поставщик Интернет-услуг:	Вермонт-ИТ	v	
	Тип подключения к Интернет:	Динамический IP-адрес	v	
		Выберите тип подключения вр	ручную	
	НАЗАД	ДАЛЕЕ		

Выбираем тип подключения «Статический IP-адрес».

Ptp-link EC225-G5		А Русский	/ Выбор режима	🕞 Пропустить
	0-0 -0-0-			
	Выберите тип подключения			
	🕗 Выберите тип подключения вручную			
	Выберите тип подключения к Интернету. Если в используете, обратитесь за помощью к вашему	вы не знаете, какой тип вы / интернет-провайдеру.	sl	
	Динамический IP-адрес			
	 Статический IP-адрес Выберите этот тип, если ваш интернет-про определенные параметры IP-адреса. РРРоЕ/РРРОЕ Россия 	рвайдер предоставляет		
	L2TP/L2TP Россия			
	О РРТР/РРТР Россия			
	НАЗАД	ДАЛЕЕ		

Нажимаем Далее.

5) Выставляем следующие настройки (согласно сетевым реквизитам из договора):

- ІР-адрес: уникальный адрес, который Вы можете найти в договоре или личном кабинете

- Маска подсети: 255.255.255.0

- Шлюз по умолчанию: такой же, как IP-адрес, только вместо последних цифр устанавливается «1»

- Предпочитаемый DNS-сервер: 10.100.100.6

- Альтернативный DNS-сервер: 77.91.193.205

ВАЖНО: Для примера на картинке представлены вымышленный *IP-адрес* и Основной шлюз.

Ptp-link EC225-G5		А Русский	🗲 Выбор режима 📑 Пропустить
	Статический IP-адрес Введите эти данные, которые предоста Интернет-услуг.	авляются вам поставщиком	
	ІР-адрес:	10.10.10.10	Ваш IP-адрес из договора
	Маска подсети:	255.255.255.0	
	Основной шлюз:	10.10.10.1	Ваш основной шлюз из договора
	Предпочитаемый DNS-сервер:	10.100.100.6	
	Альтернативный DNS-сервер:	77.91.193.205	(необязательная настройка)
		 Специальные настройки интернет-провайдера (IPTV/VLAN) 	
	НАЗАД	ДАЛЕЕ	

Нажимаем Далее.

6) В открывшемся окне можно изменить имена Wi-Fi сетей и пароли к ним. Для этого измените строки «Имя сети (SSID)» для сети 2,4 ГГц и 5 ГГц. В строках «Пароль» возможно изменить пароль отдельно для сети 2,4 ГГц и 5 ГГц (можно указать одинаковые пароли). Остальные настройки оставляем *По умолчанию*. Нажимаем *Далее*.

		Русский	ф Выбор режима	🕒 Пропустить
	<u> </u>	• •		
п	ерсонализация беспровод	ных настроек		
П	ерсонализируйте имя и пароль беспр	роводной сети.		
	Band Steering:	🗌 Включить 🕐		
		При включении, у сетей 2,4 ГГц и 5 сети и пароль (будет отображаться ваше Wi-Fi устройство будет автом частоте с наибольшей скоростью.	ГГц будет общее имя только один SSID), и атически подключаться	ĸ
	2,4 ГГц:	🗹 Включить		
	Имя сети (SSID):	TP-Link_****		
		Скрыть SSID		
	Пароль:	Standart1		
	5 ГГц:	Включить		
	Имя сети (SSID):	TP-Link_****-5G		
		Cкрыть SSID		
	Пароль:	Standart1		
	НАЗАД	ДАЛЕЕ		

✓) После перехода на следующую страницу настройки Wi-Fi сети будут изменены, Вы можете просмотреть новые название Wi-Fi сетей и пароли к ним. Нажимаем Далее.

Ptp·link EC225-G5		А Русский	ф Выбор режима	🕞 Пропустить
	о о о о о о о о о о о о о о о о о о о	 ••••••••••••••••••••••••••••••••••••		
	2,4 ГГц : SSID: Пароль:	Вкл TP-Link Standart1		
	5 ГГц: SSID: Пароль:	Вкл TP-Link_5G Standart1		
	ДАЛ	EE		

8) После перехода в новое окно начнётся подключение роутера к Интернету. Если Вы ввели верные сетевые реквизиты, то появится окно, как на картинке ниже. Нажимаем Далее.

Ptp-link EC225-G5	\Lambda Русский 🗧 Выбор режима 🕒 Пропустить
Пог	
Выл секу	пняется проверка интернет-соединения. Это может занять несколько д. Подождите, пожалуйста.
Ptp-link EC225-G	🛦 Русский 🗢 Выбор режима 🔂 Пропустить
	Успешно! Настройки услешно применены. Вы мажете подключить устройства к роутеру с помощью примеденной ниже информации.
	Часовой поас: (UTC+03.00) Москва, Санит-Пете рбург, Болгоград Тив падключения к Интернет: Статическия IP-адрес
	Настройки беспроводного режима: 2,4 ГГц: Вкл SSID:
	Пароль: 5 ГГц: Вкл SSID:
	Пароль:

Нажимаем Далее.

9) Вам предложат войти в аккаунт TP-Link. Этот шаг можно пропустить, нажав Пропустить.

Ptp-link EC225-G5	A	Русский	ᡩ Выбор режима	🕞 Пропустить
•	• • • •	-0		
	Получить сервис Облако TP-Lin	k		
Во управл	йдите, чтобы привязать роутер к вашему TP-Link ID. Вы с ять роутером через облако TP-Link, а также получать уве, новых выпусках прошивок и другое. TP-Link ID (Email): Пароль:	можете домления (0	
	Ø			
	Войдите			
	Регистрация Забыли пароль?			
	Пропустить			

После завершения последнего шага роутер будет настроен и готов к работе, Вы можете подключить другие устройства по Wi-Fi сети и начать работу в сети Интернет.

в тр-1	TP-Link_DEFAULT						
₽с тр-1	B TP-Link_DEFAULT_5G						
 Параметры сети и Интернет Изменение параметров, таких как установление для подключения значения "лимитное". 							
<i>li</i> . Wi-Fi	р Режим "в самолете"	(џ) Мобильный хот-спот					

<u>Примечание</u>

Если Вам потребуется сброс роутера и перенастройка, то необходимо зажать кнопку «Reset» чем-то тонким на корпусе роутера с задней стороны на 1*5 секунд*. После сброса настроек следуйте данной инструкции с самого начала.

