1.Проверить наличие подключения кабеля САТ5е "Витая пара" в WAN порт на роутере



2. Проверить работает ли индикация доступа интернета на вашему роутере



(рис.3)



Если всё работает то необходимо сделать следующие шаги:

После подключения к сети WiFi необходимо перейти на веб интерфейс настроек роутера (мобильный интернет от SIM карты обязательно должен быть выключен иначе вас не пустит в настройки роутера) по адресу <u>http://</u> <u>tplinkwifi.net/</u> либо 192.168.0.1 (если по данному адресу не удается зайти – проверьте, какой адрес указан для входа в настройках на обратной стороне вашего роутера)

В зависимости от модели роутера, вход в веб интерфейс может отличаться, поэтому ниже указаны все возможные варианты для входа в веб интерфейс:

http:tplinklogin.net

http:tplinkwifi.net

192.168.0.1

192.168.1.1



На сайте вас попросит создать пароль администратора, введите admin1 в обе строки и нажмите "Далее" После перехода на основную страницу вебинтерфейса выберите "Быстрая настройка"

tp-link модель тw	R841N	
Состояние		
Быстрая настройка		
Рародии ремии	Состояние	
Сать		
	2	
Беспроводной режим - 2,411 ц	Версия встроенного ПО:	0.9.1 3.16 v0001.0 Build 1/1220 Rel./4012n
риор	версия осорудования.	TL-WR841N V14 0000014
Переадресация	LAN	
защита	MAC-annec:	50 C7 BF B1 38 40
Родительский контроль	IP-annec	192.168.0.1
контроль доступа	Маска подсети:	255.255.255.0
Дополнительные настройки маршрутизации		
Контроль пропускной способности		
Привязка IP- и МАС-адресов	Беспроводной режим - 2,4 ГГц	
Динамический DNS	Рабочий режим:	Роутер
IPv6	Беспроводное вещание:	Включено
Системные инструменты	Имя беспроводной сети (SSID):	TP-Link_3840
Выйти	Режим:	11bgn смешанный
	Канал:	Авто(Канал 1)
	Ширина канала:	Авто
	MAC-appec:	50:C7:BF:B1:38:40
	WAN	
	MAC-addec:	50:C7:BF:B1:38:41
	ІР-адрес:	192.168.137.123(Статический ІР-адрес)
	Маска подсети:	255 255 255 0
	Основной шлюз:	192.168.137.1
	DNS-cepsep:	192.168.137.1 0.0.0.0

Если потребуется указать часовой пояс необходимо выбрать "+7 Красноярск" и нажать "Далее". На страницу, где от вас потребуется выбрать страну , регион и поставщика интернет услуг "Ничего выбирать не нужно" Необходимо только отметить галочкой в самом конце вариант "Я не нашел подходящих настроек" или "Указать тип подключение вручную" и нажать "Далее" Быстрая настройка - Автонастройка подключения к Интернет

Страна:	-Пожалуйста, выберите- 🛛 🗠
Город/Регион:	-Пожалуйста, выберите-
Поставщик Интернет-услуг:	-Пожалуйста, выберите- 🗠
Тип подключения WAN:	Dowozywaza aufeanuza
	Я не нашёл подходящих настроек
	Назад Далее

Далее выбрать тип подключения Динамический ІР-адрес и нажать далее

Далее откроется раздел настройки беспроводного режима , то есть вашей сети Wifi , не меняя данных нажмите "Далее"

Имя беспроводной сети:	ТР-Link_3840 (также называется SSID)
Защита:	
۲	WPA2-PSK (рекомендуется)
	Пароль
	(Введите от 8 до 63 символов в кодировке ASCII или от 8 до 64 символов в шестнадцатеричном формате.)
0	Отключить защиту
Дополнительные	настройки беспроводного режима

Появится страница, где указаны сводные данные, которые вы указали при настройкие, в самом конце всей информации появится кнопка "Завершить" или "Применить" нажмите её, начнется процесс применения настроек роутера, дождитесь завершение настройки и проверьте доступ в интернет После подключения на устройстве откройте любой браузер, введите в адресной строке адрес <u>http://mwlogin.net</u> и перейдите по нему. Откроется страница, где надо установить пароль администратора роутера. (Мобильный интернет обязательно должен быть отключен, иначе вас не пустит в настройки роутера)

ERCUSYS   MR30G	
	Создать пароль администратора
	В целях защиты создаите локальныи пароль для входа в систему перед началом быстрой настройки.
	Новый пароль:
	v v
	<ul> <li>Должен содержать от 6 до 32</li> </ul>
	символов.
	<ul> <li>Должен содержать не менее двух из</li> </ul>
	следующих типов знаков: буквы(А-Z, а-
	z), цифры и символы.
	Полтверлить пароль:
	Подпосрдить пароль.
	Ø
	Приступим к работе

Устанавливаем часовой пояс +7 Красноярск

A	Русский	<table-cell-rows> Выбор режима</table-cell-rows>	🖸 Пропустить
	۲		
рите часовой пояс			
(UTC+03:00) Москва, Санкт-Петербург, Волгоград	V		
ДАЛЕЕ			
о 5е	о о о о о о о о о о о о о о о о о о о	Русский     Осерите часовой пояс вой     (UTC+03:00) Москва, Санкт-Петербург, Волгоград	Русский

Ставим галочку "Выберите тип подключения вручную" и выбираем Динамический IP-адрес

MERCUSYS   MR30G		А Русский	<table-cell-rows> Выбор режима</table-cell-rows>	Пропустить
		0 0		
	<u> </u>			
	Выберите тип подключения			
	🛃 Выберите тип подключения вручную			
	Выберите тип подключения к Интернету. Если вы не используете, обратитесь за помощью к вашему инте	знаете, какой тип вы рнет-провайдеру.		
	Динамический IP-адрес			
	Статический IP-адрес			
	РРОЕ/РРОЕ РОССИЯ			
	Выберите этот тип, если ваш интернет-провайд только имя пользователя и пароль.	ер предоставляет		
	○ L2TP/L2TP Россия			
	О РРТР/РРТР Россия			
	НАЗАД	ДАЛЕЕ		

Здесь можете установить Имя сети и Пароль для разных диапазонов (2.4ГГц и 5ГГц)

MERCUSYS   MR30G	(A) Pytenin	- encody beyond	Co ripo
° • • •	• •		
Персонализация беспровод	ных настроек		
Персонализируйте имя и пароль бесп	роводной сети.		
2,4 FF ų:	🕑 Включить		
Имя сети (SSID):	MERCUSYS		
	CKPЫTЬ SSID		
Пароль:	12345678		
5 FT 4	🛃 Включить		
Имя сети (SSID):	MERCUSYS_5G		
	Cкрыть SSID		
Пароль:	12345678		
НАЗАД	ДАЛЕЕ		

Проверьте все параметры и снова нажмите на кнопку "Далее"

MERCUSYS   MR30G		А Русский	👙 Выбор режима	🕃 Пропустить
	<u> </u>	o		
	Подтвердите настройки			
	Часовой пояс:	(UTC+03:00) Москва, Санкт-Пете рбург, Волгоград		
	Тип подключения к Интернет.	РРРоЕ/РРРоЕ Россия		
	Настройки беспроводного режима:			
	2,4 ГГц:	Вкл		
	SSID:	MERCUSYS		
	Пароль:	12345678		
	5 ГГц:	Вкл		
	SSID:	MERCUSYS_5G		
	Пароль:	12345678		
	назал	DADEE		

Начнется проверка подключения к Интернету. Если вы были подключены по Wi-Fi, то нужно подключится заново.

MERCUSYS   MR30G	А Русский	👙 Выбор режима	🔁 Провустить
	<u> </u>		
	Проверка подключения к интернету		
		_	

Нажмите кнопку "Завершить" и можете пользоваться Интернетом.

MERCUSYS   MR30G		А Русский	👙 Выбор режима	Пропустить
	<u> </u>	_ <b>o</b> o		
Поз/ Настр польз	аравляем! юйка сети успешна. Теперь вы можете оваться Интернет. ЗАВЕРНИИТЕ	подключиться к сети и		
Совет для с	т. На устройствах Apple с IOS 11 и выш канирования.	е можно использовать камеру		
	SSID: MERCUSYS Dapons: 12345678	SSID: MERCUSYS_50 MERCUSYS_50 Dapons: 12345678		
Сохра	анить для изображения	Сохранить для изображени:	a l	

Tenda

Откройте в любом веб-браузере (Google Chrome , Mozilla , FireFox или другие) на устройстве , которое подключено по Wi-Fi или с помощью кабеля к роутеру.

В адресной строке напишите 192.168.0.1 (адрес указан на корпусе роутера) и нажмите Enter



Иногда вместо интерфейса открывается поисковик .В таком случае попробуйте ввести в адресную строку <u>https://192.168.0.1/</u>

# Если интерфейс роутера все равно не открылся , то можно сбросить настройки через кнопку RESET на корпусе роутера.

Пройдите авторизацию . Данные для входа можно посмотреть на корпусе роутера . Обычно в качестве логина и пароля используется admin / admin





Вход

Забыли пароль?

В левом меню выберете пункт Настройки интернета .Подключение настраивается по следующему шаблону:

-Тип подключения – Динамический ІР-адрес

-Настройка DNS – Автоматически

Затем нажимаете кнопку "Подключить"

Tenda	Настройки Интернета		Русский 🔻   Выход
Статус подклчения к Интернет	Внешний порт:	Ethemet кабель отключен	
Настройки Интернета	Тип подключения:	PPPoE v	
😤 Настройки WiFi	Имя пользователя интенет-провайдера:	Username	
😨 Гостевая сеть	Пароль интернет-провайдера:	•••••	
Родительский контроль	Hастройки DNS:	Автоматически 🗸	
单 VPN			
<ul> <li>Расширенные настройки</li> </ul>		Подключить	
О Системные настройки			

После того как указали все данные , нажмите подключить , дождитесь окончание применения настроек и проверьте доступ в Интернет

Keenetic Ultra/Giga/Viva/Speedster

Для того, чтобы попасть в веб-интерфейс роутера, необходимо открыть ваш Интернет браузер и в строке адреса набрать 192.168.1.1 или my.keenetic.net



На экране должна открыться страница авторизации. По умолчанию имя пользователя и пароль – admin . После ввода имени пользователя и пароля нажмите кнопку Войти



Не могу войти

После входа вы окажетесь в веб-интерфейсе роутера .Слева находится меню роутера .Если оно скрыто, то можно развернуть его, нажав три горизонтальные полосы. В меню слева перейдите в раздел "Интернет"и подраздел "Проводной". У вас откроется страница "Проводные подключения" Ползунок "Активно" переведите в значения "Подключено"

В поле "Приоритетное подключения " выбираем "Основное подключение" а в поле "Имя провайдера" можете задать любое имя подключения.

ĸ	EENETIC GIG	A		
	СТАТУС Системный монитор Монитор трафика Анализатор спектра Wi-Fi	Проводн Здесь вы можете наст подключения к неско Ethernet-подк	IЫЕ ПОДКЛЮЧЕ троить подключение к интернету и, льким провайдерам нажмите «Доб лючение +	НИЯ дополнительным услугам провайдера. Для одновременного авить провайдера».
Ф интернет Проводной Модем 4G/3G		Активно	Подключено	тупа в интернет
	DSL-подключение Wireless ISP	Приоритет подключения	Основное подключение	~ ③
	Другие подключения Приоритеты подключений	Имя провайдера	Ethernet-подключение	Вы можете назвать это подключение, как вам удобно.

Ниже в разделе "Параметры IP и DNS" в поле Настройка IPv4 выберите значение Динамический IP-адрес, а MAC адрес оставьте "По умолчанию"

## Параметры IP и DNS

Настройка IPv4	Без ІР-адреса	~
МАС-адрес	По умолчанию	~

После того, как выполнили всё настройки, нажмите внизу кнопку "Сохранить"

После сохранения настроек роутер установит подключение к интернету, и появится сообщение об успешном соединении и полученным IP-адресом

#### ASUS

После подключения к сети WiFi необходимо перейти на веб интерфейс настроек роутера ( мобильный интернет от SIM карты обязательно должен быть выключен иначе вас не пустит в настройки роутера) по адресу <u>http://</u> <u>router.asus.com/</u> либо 192.168.1.1 (если по данному адресу не зайти – проверьте, какой адрес указан для входа в настройки на обратной стороне вашего роутера)

После входа на веб интерфейс откроется окно авторизации: по умолчанию имя пользователя "admin" пароль "admin" и попадаем на web-интерефейс настроек роутера



Далее выбираем пункт "Интернет" затем в меню "Тип WAN-подключения" выбираем Автоматический IP

/ISUS RT-N56U	Выход Перезагрузка	Русский
+++ Быстрая настройка	Режим работы: <u>Беспроводной роутер</u> Версия прошивки: <u>3.0.0.4.378_6117</u> SSID: <u>tehotdel_tehotdel_56</u>	<b>⊡</b> ↔ <u>∎</u>
Интернет	Подключение Переключатель портов Переадресация портов DMZ DDNS NAT Passthrough	
Общие		
Карта сети	Интернет - Подключение ВТ-N56U подлеоживает несколько типов подключения к WAN (глобальная сеть). Эти виды выбираются (	из выпадающего
Диспетчер трафика	меню рядом с WAN тип соединения. Настройка полей различаются в зависимости от типа соединения, в Вами.	ыбранного
Родительский контроль	Configure the Ethernet WAN settings of RT-N56U.	
USB- приложение	Основные настройки Тип WAN-подключения	
AiCloud 2.0	Статический  Р Включить WAN РРРоЕ РРТР	
Дополнительные настройки	Включить NAT	
Беспроводная сеть	Включить UPnP <u>UPnP FAQ</u> • Да • Нет	
Локальная сеть	Настройка DNS WAN	
<u>La</u> 1000000000000000000000000000000000000	Подключаться к DNS-серверу автоматически • Да • Нет	
🤀 Интернет	Настройка учетной записи	
🔯 IPv6	Аутентификация Отсутствует \$	
X VPN	Специальные требования поставщика услуг Интернета	
	Имя хоста	
Брандмауэр	МАС-адрес Клонировать МАС	
Администри- рование	Ражим DHCP запросов Агрессивный ф	

После ввода указанных данных нажмите "Применить" дождитесь окончание применения настроек и проверьте доступ в интернет.

Enable VPN + DHCP Connection	⊙ Да ● Нет
Имя хоста	
МАС-адрес	Клонировать МАС
Расширить значение TTL	🔵 Да 😰 Нет
	Применить
Неір & Вручную   Утили     Поддержка	TTA FAQ

#### Huawei

После подключения к сети WiFi необходимо перейти на web-интерфейс настроек роутера (мобильный интернет от SIM карты обязательно должен быть выключен, иначе вас не пустит в настройки роутера) по адресу 192.168.3.1 (Если по данному адресу не удается зайти - проверьте какой адрес указан для входа в настройки на обратной стороне вашего роутера)

После входа на web-интерейс откроется окно авторизации: по умолчанию имя пользователя "admin" и пароль "admin"

<b>4 HUAWEI</b> HUAWEI WiFi	AX3		🚱 Русский 🖂
Пароль			
	245-14-14-14		
	Вход		
		Стоканируйте или нажинте на С код, чтобы затрузить AI Lile	R

Принимаем лицензионное соглашение и попадаем в основной webинтерфейс настроек роутера:

MUAWEI HUAWEI WIFI AX3			Выйти 🔇 Русский 🗸		
Главная	Интернет	Mor Cetts Wi-Fi	Устройство	Дополнительные функции	
	↑0 <sub>Kbps</sub>		246 LAN 56		
Моя сеть	Время интернет- срединения 0.ан. 0 ч 1 мин	Мои роутер Время работы системы 0 для. 0 ч 2 ваки	IP-agpec WAI 192.165.249.2/	Мое устроиство 13	

Необходимо перейти в раздел "Интернет" и указать тип подключение "Динамический /Автоматический IP-адрес"

👋 HUAWEI 🛛 HUAWEI WiFi A	Х3	Basility 🚱 Pyrcessi 🗸
Главная Интерн	ет <sub>Моя сеть</sub> Wi-Fi Устройс	лтво Дополнительные функции ) 📄
	Порт WAN подключен	
Режим подклочения « Интернету Широкополосное Пароль Имя службы		лционально)
МRU Клон МАС-адреса VLAN Статический DNS	1492 Без клона МАС-адрека	

После ввода указанных данных нажмите кнопку "Сохранить", если она есть, если данной кнопки нет – значит ваш роутер автоматически подключился к интернету. Проверьте доступ в интернет

#### Xiaomi

При первоначальной настройки роутера либо после сброса настроек интерфейс настройки открывается автоматически, как только вы подключаетесь к сети WiFi.

Если интерфейс по настройки роутера не открывается, попробуйте ввести в адресную строку <u>https://192.168.31.1/</u>

При подключение к сети у вас автоматически должно открыться следующее окно:



Откроется главное меню роутера. Выберите страну Russia (1), поставьте галочки : Select your country or region of use и Read and agreed to MI Wi Fi Router User Agreement (2). Нажмите на кнопку Try It Now

Если вы на следующем этапе вы увидите ошибку, что интернет кабель не подключен в роутер – убедитесь, что интернет кабель подключен в WAN порт роутера и нажмите "Select internet connection mode manually"



Откроется окно для выбора типа подключения .Выберите Automatically retrieve IP (DHCP)

Automatically retrieve IP DHCP	
Static IP	
Wi-Fi access point	
Access point	
Additional ISP Settings None	-
Nole: The internet VLAN ID provided by the ISP can be configured. Please ignore if If ne VLAN setting is required.	
Next	

Далее открывается настройка Wi-Fi, где можно задать SSID (имя сети) и пароль. Если стоит галочка Make Wi-Fi password the router administrator password, то пароль от Wi-Fi установится в качестве пароля для доступа в веб-интерфейс роутера.

Static IP	
Wi-Fi settings	
WI-FI name: Xiaomi_DC83	
WI-Fi password: Please set up WI-Fi password with at least 8 characters	۲
Make Wi-Fi password the router administrator password	
For a better experience, automatically upgrade the firmware version for you when the router is idle	
Naxt	

После ввода указанных данных нажмите Next , дождитесь применения настроек роутера и проверьте доступ в интернет.

### Honor

После подключения к сети WiFi необходимо перейти на web-интерфейс настроек роутера (мобильный интернет от SIM карты обязательно должен быть выключен, иначе вас не пустит в настройки роутера) по адресу 192.168.3.1 (Если по данному адресу не удается зайти - проверьте какой адрес указан для входа в настройки на обратной стороне вашего роутера)

После входа на web-интерейс откроется окно авторизации: по умолчанию имя пользователя "admin" и пароль "admin"



Иногда вместо интерфейса открывается поисковик . В таком случае попробуйте ввести в адресную строку <u>Https://192.168.3.1/</u>

При первоначальной настройке роутер предложит задать пароль для доступа к интерфейсу. Если пароль уже задан , то введите его и нажмите кнопку Вход

n	ароль		
		Забыли пароль?	
	Bxeg		
			Отсканируйте или нажмите на QR-

Вверху выберите раздел Интернет . Внизу в поле Режим подключение "Динамический / Автоматический IP- адрес" нажмите кнопку сохранить после чего проверьте доступ в интернет

HONOR HONOR Router	3	Выйти	🚱 Русский 🗸
Главная Интерн	ет Моя сеть Wi-Fi Ус	пройство Дополнительные ф (Ξ)	ункции
	Орт WAN подключен пов	лючить торно	
Режим подключения к Интернету	PPPoE	3	
Широкополосное	test	5	
Пароль		5	
Имя службы		(опционально)	
MRU	1492		
Клон МАС-адреса	Без клона МАС-адреса	2	
Статический DNS	0		
	Сохранить		