ООО «Просто-Телеком», +7 812 309-73-36, prostotelecom.ru



## Инструкция по настройке роутера TP-Link TL- WR841N / TL-WR841ND.



## Рекомендации.

- 1. По умолчанию, логин admin, пароль admin.
- 2. Монтажник-настройщик может в настройках изменять пароль на Серийный номер, указанный на коробке S/N (серийный номер). При перенастройке рекомендуется также использовать в качестве пароля на роутер и wi-fi S/N (чтобы не забыть).
- 3. Сброс настроек роутера производится путем нажатия и удержания кнопки Reset на задней панели роутера в течении 10 секунд при включенном питании роутера.

### Авторизация.

Для того, что бы попасть в веб-интерфейс роутера, необходимо открыть ваш Интернет браузер и в строке адреса набрать **http://192.168.0.1** 

User Name **admin**, Password – **admin** (при условии, что роутер имеет заводские настройки, и его IP не менялся).

Для входа на имя пользова	сервер 192.168.1.1 нужны ателя и пароль.
Предупрежде пароля через проверка под	ние: Сервер требует передачи имени пользователя и небезопасное соединение (будет выполнена обычная финности).
	Пользователь
	Пароль

ООО «Просто-Телеком», +7 812 309-73-36, prostotelecom.ru

### Смена заводского пароля.

В целях безопасности рекомендуется сменить заводской пароль.

По умолчанию: Логин **admin**, пароль **admin**.

В интерфейсе роутера необходимо зайти во вкладку System Tools и выбрать Password.

В поле Old User Name введите admin, Old Password введите admin.

В поля New User Name, New Password, Confirm New Password введите новый логин (можно оставить прежний «admin»), а также новый пароль и его повтор соответственно.

<b>TP-LINK</b> °	
Status	
Quick Setup	Password
oss	
Network	
Wireless	
DHCP	Old User Name:
Forwarding	Old Password:
Security	
Parental Control	New User Name:
Access Control	New Password:
Static Routing	Confirm New Paceword
Bandwidth Control	
IP & MAC Binding	
Dynamic DNS	Save Clear All
System Tools	
- Time Settings	
- Diagnostic	
- Firmware Upgrade	
- Factory Defaults	
- Backup & Restore	
- Reboot	
- Password	
- System Log	
- Statistics	

Затем нажмите кнопку Save.

## Настройка Wi-Fi на роутере.

В интерфейсе роутера необходимо выбрать вкладку слева «*Wireless*», в открывшемся списке выбираем «Wireless Serrings».

Выставляем параметры следующим образом:

- 1. Поле «SSID»: вводим название беспроводной сети.
- 2. Region: Russia
- 3. Chanel: Auto
- 4. Mode: 11bgn mixed
- 5. Channel Width: Automatic
- 6. Max Tx Rate: 300Mbps
- 7. Нажимаем ниже кнопку «Save»

# **TP-LINK**°

Status
Quick Setup Wireless Settings
QSS
Network
Wireless
- Wireless Settings
- Wireless Security Warning
- Wireless MAC Filtering
- Wireless Advanced Channel
- Wireless Statistics
Mode
Channel Width
Max Tx Rate
Security
Parental Control
Access Control
Static Routing
Bandwidth Control
IP & MAC Binding
Dynamic DNS

### Далее

Слева в меню выбираем «Wireless», далее «Wireless Security» и выставляем параметры:

- 1. Устанавливаем точку на WPA-PSK/WPA2-PSK
- 2. Version: WPA2-PSK
- 3. Encryption: Automatic
- PSK Password: должны ввести любой набор цифр, длиной от 8 до 63. Их также необходимо запомнить, (а лучше записать) чтобы Вы могли указать их при подключении к сети. Рекомендуется использовать в качестве ключа серийный номер устройства (указан на коробке, в виде S/N 0000000).
- 5. Нажимаем ниже кнопку «Save»

	WEP Key Format:	Hexadecimal	
us	Key Selected	WEP Key	Кеу Туре
k Setup	Key 1: 🔘		Disabled 💌
	Key 2:		Disabled 💌
vork	Key 3:		Disabled 💌
less	Key 4:		Disabled •
reless Settings			
ireless Security	WPA/WPA2		
ireless MAC Filtering	Version:	WPA2	
ireless Advanced	Encruption:	Automatic	
ireless Statistics	Padine Server ID:	Automatic	
CP	Radius Server IP:	1010 // 55535 0 1	londo for default and 1010)
warding	Radius Port:	1812 (1-05535, 0 s	ands for default port 1812)
urity	Radius Password:		
ental Control	Group Key Update Period:	0 (in secon	d, minimum is 30, 0 means no update)
ess Control			
tic Routing	WPA-PSK/WPA2-PSK		
ndwidth Control	Version:	WPA2-PSK	
MAC Binding	Encryption:	Automatic	
amic DNS	PSK Password:		
tem Tools	P SK P us Shortu.		
		(You can enter ASCII charac	ters between 8 and 63 of Hexadecimal o
	Group Key Update Period:	0 (in secon	d, minimum is 30, 0 means no update)

## Настройка подключения к Интернет.

## Настройки IP-сети «Просто-Телеком» получаются по DHCP.

- 1. Слева выбираем меню Network, далее MAC Clone
- 2. Нажимаем Clone MAC address, далее Save (подробнее см. «Клонирование MAK адреса»)
- 3. Далее выбираем слева: WAN
- 4. WAN Connection type: Dynamic IP
- 5. Сохраняем настройки кнопкой «Save».

Status		
Quick Setup	WAN	
QSS		
Network	WAN Connection Type:	Dumania ID Datast
- LAN	WAN Connection Type.	Dynamic IP Detect
- WAN		
- MAC Clone	IP Address:	0.0.0.0
Wireless	Subnet Mask:	0.0.0.0
DHCP	Default Gateway:	0.0.0.0
Forwarding		Release
Security		
Parental Control	MTU Size (in bytes):	1500 (The default is 1500, do not change unless necessar
Access Control		
Static Routing	m	Use These DNS Servers
Bandwidth Control	Primary DNS:	0000
IP & MAC Binding	Secondary DNS:	(Ontional)
Dynamic DNS	Secondary DWS.	(Optional)
System Tools		
	Host Name:	TL-WR841N
		Get IP with Unicast DHCP (It is usually not required.)

#### Настройка ІР-телевидение на роутере.

По умолчанию на родной прошивке, **IPTV** на данной модели роутера работает отлично, поэтому здесь ничего настраивать не придется.

Если же вы поставили какую то другую прошивку, тогда смотрите, чтобы на ней была поддержка этой опции.

Сохраняем настройки кнопкой «Save». Настройка закончена, давайте теперь перезагрузим наш роутер. Для этого переходим на вкладку «System Tools», а затем «Reboot».

Нажимаем на кнопку «**Reboot**» и подтверждаем перезагрузку.

Надеемся, эта Инструкция помогла Вам. Если есть вопросы, звоните. ООО «Просто-Телеком», +7 812 309-73-36.

