

Настройка роутера TP-Link TL-WR942N



Перед началом настройки маршрутизатора зажмите кнопку RESET на 10-15 секунд, а затем подключите компьютер в любой жёлтых портов (Домашняя сеть) маршрутизатора, кабель для Интернета вставляем в порт Интернет.

1. Открываем браузер, в адресной строке набираем адрес роутера <u>192.168.0.1</u>, нажимаем Enter. Вводим логин и пароль для доступа к роутеру, нажимаем Enter.

Новая вкладка Х		80	22
\leftarrow \rightarrow C 🗅 192.168.0.1			:
Сервисы Добавляйте на эту панель закладки, к ко	оторым хотите иметь быстрый доступ. Импортировать закладки		
	Пита	Картинки	*
Введите поисковы	Необходима авторизация Для доступа к домену http://192.168.0.1 необходимо указать имя пользователя и пароль. Подключение к веб-сайту не защищено Имя пользователя: Пароль: Вход Отмена		



страница

2. Откроются настройки роутера.

Ptp-link	Быстрая настройка	Основные настройки	Дополнительные настройки	Русский	~	Е % Выход Перезагр
	Настройки	рабочего режима	Заверш	ение	-0	
Pe	ион и часовой пояс	Настройки	беспроводного режима	Тест п	одключения	
	Выберите ваш Часовой поя	.				
	Часовой пояс: Вы	юберите часовой пояс				
				Выход	Далее	
						•

"Дополнительные настройки" ("Advanced"). Откроется

3.Выбираем вкладку "Состояние" ("Status").

	Быстрая Базовая настройка настройк	н Дополнительн а настройки	ные р	вых усакий	од Пере загруз ка
Статус			- Formonatuo)		0
🔥 Сеть	🌐 Интернет 🥑	IPv4 IPv6	режим	1	
В еспроводной режим	МАС-адрес: 0С-4А- IP-адрес: 0.0.0.0	-08-93-4F-FA	Имя беспроводной 9 сети (SSID):	942RU_wifi	
Костевая сеть	Маска подсети: 0.0.0.0	D	Беспроводное В вещание:)кл	
💋 Настройки USB	Основной шлюз: 0.0.0.0		Режим: с Ширина А канала:	араларуул смешанн Авто	
Родительский контроль	имъ-сервер: Альтернативный 0.0.0.0 DNS-сервер:		Канал: А МАС-адрес: С	авто (Текущий канал 1))С-4А-08-93-4F-F9	
↑↓ Приоритезация данных	тип Динам подключения: адрес	ическии 1Р-	Состояние Е	Зыключено	
🕑 Защита		IPv4 IPv6	👯 Гостевая сеть		
-	МАС-адрес: ОС-4А	-08-93-4F-F9	Имя беспроводной сети (SSID):	1 TP-LINK_Guest_4FF 9	
О NAT переадресация	IP-адрес: 192.16	58.0.1	Скрыть SSID:	Выкл	
Pv6	Маска подсети: 255.25 DHCP-сервер: Вкл	U.552.50	Беспроводное вещание: Разрешить гостям	Выкл Выкл	
е ∨РN-сервер			видеть друг друга	:	
Системные инструменты	🌽 USB-устройства		- Производител	іьность	
	Ē	↓	Загрузка процесс	opa	



4. В левом меню нажимаем на пункт "Сеть" ("Network"). Выбираем подпункт "Интернет" ("WAN"). Откроется соответствующее окно. В блоке "IPv4" в пункте "Тип подключения к Интернет" ("WAN Connection Type") из выпадающего списка выбираем "Динамический IP-адрес" ("Dinamic IP"). В правой нижней части текущего блока ("IPv4") нажимаем кнопку "Сохранить" ("Save"), ждем применения настроек.

		- Выход Пере
tp-link	Быстрая Базовая Дополнительные настройка настройка настройка	загруз Русский 🗸 ка
사 Статус	IDv4	0
🔥 Сеть	Тип подключения к Интернет: Динамический IP-ад	
- Интернет	IP-agpec: 192.168.0.1	
- LAN	Маска подсети: 255.255.255.0	
- IPTV	Основной шлюз: 192.168.0.1	
- DHCP-сервер	Предпочитаемый DNS-сервер: 1.1.1.1	
- DDNS	Альтернативный DNS-сервер: 2.2.2.2	
- Расширенные настройки маршрутизации	Обновить Освободить К порту WAN не подключен каб	Зель.
ଲ Беспроводной режим	🞯 Дополнительные настройки	
👯 Гостевая сеть		Сохранить
💋 Настройки USB	Клонирование МАС-адреса	
Родительский контроль	Использовать МАС-адрес по умолчанию	
↑↓ Приоритезация данных	Использовать текущий МАС-адрес компьютера	
🔮 Защита	О Использовать заданный МАС-адрес 14-22-33-44-55-66	
		Сохранить

5. В левом меню нажимаем на пункт "Беспроводной режим" ("Wireless"), далее выбираем подпункт "Настройки беспроводного режима" ("Wireless settings"). Откроется соответствующее окно, убеждаемся, что пункт "Включить беспроводное вещание" ("Enable SSID Broadcast") отмечен. В поле "Имя беспроводной сети" ("Wireless Network Name") придумываем и пишем новое имя сети (достаточно изменить/добавить одну букву или цифру). В поле "Защита" ("Security") выбираем "WPA/WPA2-Personal". В поле "Версия" ("Version") отмечаем пункт "Авто" ("Auto"). В поле "Шифрование" ("Encryption") также отмечаем пункт "Авто" ("Auto"). В поле "Пароль" ("Wireless Password / RADIUS Password") придумываем и пишем новый пароль для Wi-Fi сети (не менее 8 символов, используя только английские буквы или цифры). Нажимаем кнопку "Сохранить" ("Save"), ждем применения настроек.



	Быстрая Базовая настройка настройка	Дополнительные Русский Русский	€ ╬ Выход Пере загруз ка
🔸 Статус	Настройки беспроводног	о режима	0
📇 Сеть		Включить беспроводное вещание	
Беспроводной режим	Имя беспроводной сети (SSID):	: Скрыть SSID	
- Настройки беспроводного режима	Защита: Версия:	WPA/WPA2 - Personal (рекомендуется) ● Авто WPA-PSK ○ WPA-PSK WPA2-PSK	
- WPS	Шифрование:	Abto O TKIP O AES	
- Статистика	Пароль: Режим:	12345670 802.11b/g/n смешанн 🔻	
👯 Гостевая сеть	Ширина канала:	Авто	
💋 Настройки USB	Канал: Мощность передатчика:	Авто О Низкий О Средний Высокий	
 Родительский контроль 			Сохранить

Запустите браузер, откройте страницу <u>ipoe.gorodtv.net</u> Заполните форму: Логин – vpn******; Пароль - укажите пароль для доступа в Интернет; Нажимаем кнопку Авторизоваться.

ВХОД В ИНТЕРНЕТ «Город-ТВ»

Если Вы видите эту страницу, значит:

- Вас только что подключили к сети «Город-ТВ».
- Используется новое устройство для выхода в интернет.

Пожалуйста, авторизуйтесь, используя данные для входа из Памятки абонента.