

Инструкция по настройке TL-WR720N, TL-WR740N, TL-WR741ND, TL-WR841N, TL-WR841ND, TL-WR940N, TL-WR941ND для Beeline Интернет Дома

Подключаем сетевой кабель, который идет в комплекте с роутером одним концом к сетевому интерфейсу ПК, другим к LAN порту роутера.

Кабель провайдера к WAN порту роутера на данном этапе не подключаем!

В адресной строке браузера задаем адрес роутера tplinklogin.net

Имя пользователя по умолчанию: admin

Пароль по умолчанию: admin

ВНИМАНИЕ!!!

если Вы производите настройку с подключенным в WAN порт кабелем провайдера, то в адресной строке нужно вбивать IP адрес роутера (по умолчанию 192.168.0.1)

← → × tplinklogin.net ☆ ⚙ ☰

Приложения >> 📁 Другие закладки

Необходима авторизация

Для доступа на сервер <http://tplinklogin.net:80> требуется указать имя пользователя и пароль. Сообщение сервера: TP-LINK Wireless Lite N Router WR741ND.

Имя пользователя:

Пароль:

ADSL

Ethernet

TD-8817
TD-8840T
TD-W8901N
TD-W8950ND
TD-W8951ND
TD-W8961ND
TD-W8960N
TD-W8968
TD-W8970
TD-W8980

TD-VG3511
TD-VG3631
VoIP шлюзы с портами FXO и FXS

TD-8816
TD-W8101G
TD-W8151N
TD-8610
TD-8616

TL-WR702
TL-WR710N
TL-WR720N
TL-WR743ND
TL-WR840N
TL-WR841HP
TL-WR842ND
TL-WR843ND
TL-WR1042ND
TL-WR1043ND
TL-WDR3500
TL-WDR3600
TL-WDR4300
Archer C5 AC1350
Archer C7 AC1750

TL-MR3020
TL-MR3040
TL-MR3220
TL-MR3420

TL-WR740N
TL-WR741ND
TL-WR841N
TL-WR841ND
TL-WR940N
TL-WR941ND

ALTEL 4G+
Beeline 3G
TELE2 3G
Kcell

ALMA TV
TRANSTELECOM
Beeline IPTV
DualAccess L2TP

MEGALINE
TRANSTELECOM

Kcell
TELE2 3G
Beeline 3G
ALTEL 4G+

и Net
TV
Phone

инструкции, рекомендации, решения

целей совместимости роутеров TP-LINK

Воспользуемся пунктом меню Быстрая настройка

Состояние
Быстрая настройка
Функция QSS
Сеть
Беспроводной режим
DHCP
Переадресация
Безопасность
Родительский контроль
Контроль доступа
Расширенные настройки маршрутизации
Контроль пропускной способности
Привязка IP- и MAC-адресов
Динамический DNS
Системные инструменты

Быстрая настройка

С помощью Быстрой настройки вы сможете задать основные параметры сети.

Для продолжения, пожалуйста, нажмите кнопку **Далее**.

Для выхода, пожалуйста, нажмите кнопку **Выход**.

Выход

Далее

Beeline Интернет дома в Казахстане использует тип подключения VPN L2TP Dual Access так же известный как L2TP Russia

Быстрая Настройка - Тип WAN соединения

Мастер быстрой настройки поможет настроить ваш тип соединения WAN порта.

Маршрутизатор попытается автоматически определить тип интернет подключения вашего поставщика Интернет-услуг, если вы выберете. В противном случае вам придется вручную указать тип подключения.

- Автоопределение** - Позволить маршрутизатору автоматически определить тип соединения, предоставляемого вашим поставщиком
- PPPoE** - Для этого типа соединения вам необходимо имя учетной записи и пароль, выданные вашим поставщиком Интернет-услуг.
- L2TP/Россия L2TP** - Для этого типа подключения вам потребуется имя учетной записи и пароль от вашего поставщика Интернет-услуг
- PPTP/Россия PPTP** - Для этого типа подключения вам потребуется имя учетной записи и пароль от вашего поставщика Интернет-услуг
- Динамический IP-адрес** - Ваш поставщик Интернет-услуг использует службу DHCP для назначения вашему маршрутизатору IP-адрес
- Статический IP-адрес** - Этот тип соединения использует постоянный, фиксированный (статический) IP-адрес, назначенный вашим поставщиком

Назад

Далее

Указываем Логин Интернет Дома и пароль.

Так же указываем адрес сервера l2tp.internet.beeline.kz

Быстрая настройка - L2TP

Имя пользователя:

0010012345

Пароль:

.....

Подтвердить пароль:

.....

Динамический IP Статический IP

IP-адрес/Имя сервера:

l2tp.internet.beeline.kz

Назад

Далее

Следующим шагом настраиваем беспроводное подключение.
Здесь можно задать имя беспроводной сети и пароль на доступ.

Быстрая настройка - Беспроводной режим

Беспроводной режим:	<input type="text" value="Включить"/>
Имя беспроводной сети:	<input type="text" value="TP-LINK TD-W7XXN"/> (Также называется SSID)
Регион:	<input type="text" value="Казахстан"/>
Канал:	<input type="text" value="Авто"/>
Режим:	<input type="text" value="11bgn смешанный"/>
Ширина канала:	<input type="text" value="Авто"/>
Защита беспроводного режима:	
<input type="radio"/>	Отключить защиту
<input checked="" type="radio"/>	WPA-Personal/WPA2-Personal
Пароль PSK:	<input type="text" value="pass4share"/>
<input type="radio"/>	Без Изменений

инструкции, рекомендации, решения

(Вы можете ввести либо ASCII символы в промежутке между 8 и 63 или шестнадцатеричные символы в промежутке между 8 и 64.)

На этом быстрая настройка закончена.
Можно перейти к детальной настройке либо просто перезагрузить роутер.

Быстрая настройка - Завершение

Поздравляем! Маршрутизатор в настоящее время соединяет вас с интернетом. Для подробных настроек, нажмите, пожалуйста, на другие меню, если это необходимо.

Изменения настроек беспроводной сети вступают в силу после перезагрузки маршрутизатора.

инструкции, рекомендации, решения

Пока роутер перезагружается, не забудьте подключить кабель провайдера к WAN порту роутера. После перезагрузки в статусе WAN должны появиться присвоенный Вам IP-адрес, а так же адрес основного шлюза и DNS сервера.

Состояние
Быстрая настройка
Функция QSS
Сеть
Беспроводной режим
DHCP
Переадресация
Безопасность
Родительский контроль
Контроль доступа
Расширенные настройки маршрутизации
Контроль пропускной способности
Привязка IP- и MAC-адресов
Динамический DNS
Системные инструменты

Состояние

Версия прошивки:	3.13.2 Build 130618 Rel.34788n
Версия оборудования:	WR741ND v4 00000000

Локальная сеть

MAC-адрес:	64-70-02-D8-F0-4C
IP-адрес:	192.168.0.1
Маска подсети:	255.255.255.0

Беспроводной режим

Беспроводное вещание:	Включено
Имя (SSID):	TP-LINK TD-W7XXN
Канал:	Автоматически (Настоящий канал 1)
Режим:	11bgn/смешанный
Ширина канала:	Автоматический
MAC-адрес:	64-70-02-D8-F0-4C
Состояние WDS:	Выключено

WAN

MAC-адрес:	64-70-02-D8-F0-4D	
IP-адрес:	5.34.24.56	L2TP(Соединить автомати
Маска подсети:	255.255.255.255	
Основной шлюз:	5.34.24.56	
DNS-сервер:	87.247.0.131 , 87.247.0.133	
Время работы:	0 дней 00:00:26	<input type="button" value="Отсоединить"/>