

# D-Link DIR-628

Данные модели не тестировались нами, поэтому мы не гарантируем стабильность их работы в сети «Билайн». Здесь расположены инструкции по настройке и контакты Линии поддержки производителей. Поддержка данных моделей нашими сотрудниками не осуществляется.

Рекомендуем вам сохранить данную инструкцию.

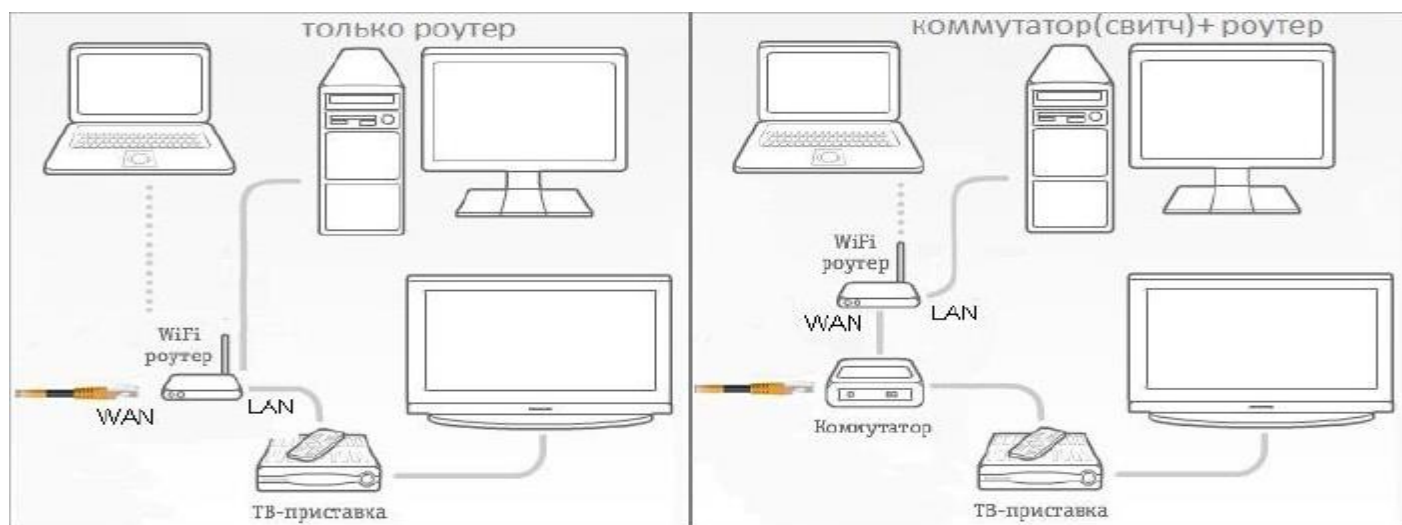


[Линия поддержки](#)  
[Сервис-центры](#)  
[Форум D-Link](#)  
[Официальные прошивки](#)

## Подключение роутера

Если у вас есть только роутер, подключите основной сетевой кабель (идуший из подъезда) в порт WAN (Internet) и соедините дополнительным сетевым кабелем (патч-кордом) любой порт LAN роутера и компьютер.

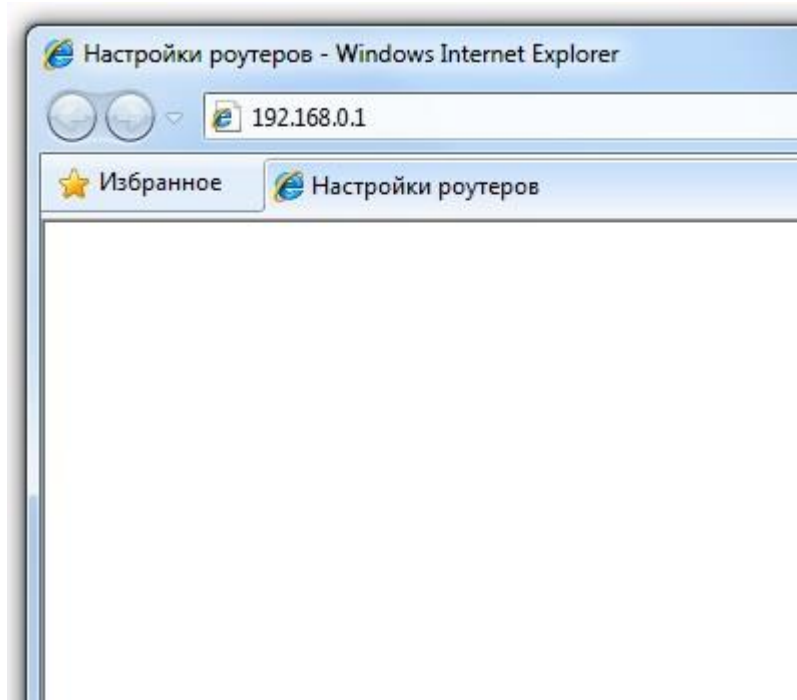
Если у вас есть еще и коммутатор (свитч), то основной сетевой кабель (идуший из подъезда) подключите в любой из портов свитча, соедините одним патч-кордом порт WAN (Internet) роутера и свитч, а другим - любой порт LAN роутера и компьютер.



# Настройка роутера

## Шаг 1

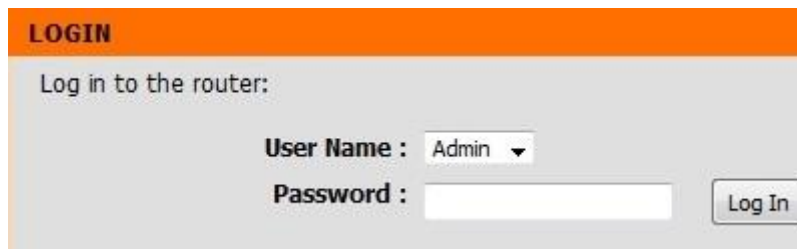
Откройте любой браузер (например, Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Safari), введите в адресной строке адрес **192.168.0.1** и нажмите **Enter**



## Шаг 2

Появится окно с предложением ввести логин и пароль для доступа на роутер. В поле **User Name** введите **admin**, поле **Password** оставьте пустым. Нажмите кнопку **Log In**.

На некоторых прошивках также может быть **CAPTCHA** - рисунок с цифрами и буквами, которые необходимо вписать в соответствующее поле.

A screenshot of a web-based login form for a router. The form has an orange header with the word "LOGIN" in white. Below the header, the text "Log in to the router:" is displayed. There are two input fields: "User Name" with a dropdown menu showing "Admin" and a small downward arrow, and "Password" with an empty text box. To the right of the password field is a "Log In" button.

## Шаг 3

### Настраиваем подключение роутера к интернету.

В разделе **Setup** выберите пункт Internet (**Internet Setup**) и нажмите кнопку **Manual Internet Connection Setup**.

	SETUP	ADVANCED	TOOLS	STATUS
INTERNET	<b>INTERNET CONNECTION</b>			
WIRELESS SETTINGS	There are two ways to set up your Internet connection: you can use the Web-based Internet Connection Setup Wizard, or you can manually configure the connection.			
NETWORK SETTINGS	<b>INTERNET CONNECTION SETUP WIZARD</b>			
USB SETTINGS	If you would like to utilize our easy to use Web-based Wizards to assist you in connecting your new D-Link Systems Router to the Internet, click on the button below.			
	<input type="button" value="Internet Connection Setup Wizard"/>			
	<b>Note:</b> Before launching these wizards, please make sure you have followed all steps outlined in the Quick Installation Guide included in the package.			
	<b>MANUAL INTERNET CONNECTION OPTIONS</b>			
	If you would like to configure the Internet settings of your new D-Link Systems Router manually, then click on the button below.			
	<input type="button" value="Manual Internet Connection Setup"/>			

**My Internet Connection is** - выберите в списке **Russian L2TP (Dual Access)**.

Не на всех прошивках существует такой пункт! В этом случае из списка следует выбирать **L2TP**.

#### INTERNET CONNECTION TYPE

Choose the mode to be used by the router to connect to the Internet.

**My Internet Connection is :**

**Address Mode** - отметьте кружочком пункт *Dynamic IP*;

**L2TP Server IP Address** - введите *tp.internet.beeline.ru*;

**User Name** - укажите номер лицевого счета (вида 0891234567);

**Password** и **Confirm Password** (Verify Password)- укажите пароль для доступа в Интернет, он же пароль от Личного Кабинета Домашнего Интернета Билайн (который вам выдал монтажник, либо, если вы его меняли – пароль от Личного Кабинета Домашнего Интернета Билайн);

**Reconnection Mode** - выберите *Always*;

**Maximum Idle Time** - *0 Minutes*;

**MTU** – *1400*.

Нажмите кнопку **Save Settings**.

Подождите пока роутер сохранит настройки и перезагрузится, обычно это занимает 1-2 минуты. После загрузки роутер автоматически установит соединение.

## L2TP INTERNET CONNECTION TYPE :

Enter the information provided by your Internet Service Provider (ISP).

Address Mode :  Dynamic IP  Static IP

L2TP IP Address :

L2TP Subnet Mask :

L2TP Gateway IP Address :

L2TP Server IP Address :

Username :

Password :

Verify Password :

Reconnect Mode :  Always on  On demand  Manual

Maximum Idle Time :  (minutes, 0=infinite)

Primary DNS Server :

Secondary DNS Server :

MTU :  (bytes) MTU default = 1400

### Шаг 4

Настраиваем беспроводную сеть Wi-Fi.

Перейдите в раздел **Setup**, выберите пункт **Wireless Settings**, нажмите кнопку **Manual Wireless Connection Setup**.

	SETUP	ADVANCED	TOOLS	STATUS
INTERNET	<b>WIRELESS SETTINGS</b>			
WIRELESS SETTINGS	The following Web-based wizards are designed to assist you in your wireless network setup and wireless device connection.			
NETWORK SETTINGS	Before launching these wizards, please make sure you have followed all steps outlined in the Quick Installation Guide included in the package.			
	<b>MANUAL WIRELESS NETWORK SETUP</b>			
	If your wireless network is already set up with Wi-Fi Protected Setup, manual configuration of the wireless network will destroy the existing wireless network. If you would like to configure the wireless settings of your new D-Link Systems Router manually, then click on the Manual Wireless Network Setup button below.			
	<input type="button" value="Manual Wireless Connection Setup"/>			

В разделе **Wi-Fi Protected Setup** (если таковой есть) уберите галочку напротив строки **Enable**.

Перейдите в раздел **Wireless Network Settings**.



Поставьте галочку напротив пункта **Enable Wireless** и выберите из списка **Always**;

**Wireless Network Name** - придумайте название беспроводной сети, к которой в дальнейшем будете подключаться;

**802.11 Mode** - выберите из списка **Mixed**;

**Enable Auto Channel Scan** - поставьте галочку;

**Channel Width** - выберите из списка **Auto 20/40 MHz**;

**Transmission Rate** - оставьте значение по умолчанию;

**Visibility Status** - поставьте кружочек рядом со строкой **Visible**.



Перейдите в раздел **Wireless Security Mode**

**Security Mode** - выберите **WPA Personal**.

Перейдите в раздел **WPA**.

**WPA Mode** - выберите **Auto (WPA or WPA2)**;

**Clipher Type** - **TKIP and AES**;

**Group Key Update Interval** - **3600**;

**Pre-Shared Key** - придумайте пароль, который потом необходимо будет указать при беспроводном подключении к роутеру (рекомендуем вам пароль вида 0891234567, чтобы вы всегда помнили свой номер лицевого счета/логин).

Нажмите кнопку **Save Settings**. Подождите пока роутер перезагрузится.

## WIRELESS SECURITY MODE

Security Mode : WPA-Personal ▼

## WPA

WPA Mode : Auto (WPA or WPA2) ▼

Cipher Type : TKIP and AES ▼

Group Key Update Interval : 3600 (seconds)

## PRE-SHARED KEY

Pre-Shared Key : ●●●●●●

### Шаг 5

### Настройка «Билайн-ТВ»

Перейдите в раздел **Advanced** и выберите пункт **Advanced Network**.  
Поставьте галочки напротив пунктов **Enable UPnP** и **Enable Multicast Streams**.

Нажмите кнопку **Save Settings**.

Подождите пока роутер перезагрузится. Теперь можно подключить приставку к роутеру и смотреть ТВ.

	SETUP	ADVANCED	TOOLS	STATUS
VIRTUAL SERVER	<b>ADVANCED NETWORK</b>			
PORT FORWARDING	If you are not familiar with these Advanced Network settings, please read the help section before attempting to modify these settings.			
APPLICATION RULES	<input type="button" value="Save Settings"/> <input type="button" value="Don't Save Settings"/>			
QOS ENGINE	<b>UPnP</b>			
NETWORK FILTER	Universal Plug and Play (UPnP) supports peer-to-peer Plug and Play functionality for network devices.			
ACCESS CONTROL	Enable UPnP : <input checked="" type="checkbox"/>			
WEBSITE FILTER	<b>MULTICAST STREAMS</b>			
INBOUND FILTER	Enable Multicast Streams : <input checked="" type="checkbox"/>			
FIREWALL SETTINGS				
ROUTING				
ADVANCED WIRELESS				
ADVANCED NETWORK				
IPv6				