Инструкция по настройке роутера D-link 806А

1. Заходим в веб-интерфейс роутера (Смотрим на наклейке на роутере адрес для входа, логин и пароль от веб-интерфейса)

Пример:

Defult router settings: ip: 192.168.0.1 - адрес роутера(192.168.0.1) username: "admin" – логин(без кавычек) password: "admin" - пароль(без кавычек)

← → С ▲ Не защищено | 192.168.0.1/admin/index.html#/home



В браузере в адресной строке указываем ip-адрес роутера, на странице авторизации указываем логин/пароль и жмем кнопку «ВХОД»

2.Жмем «начать»

← → С ▲ Не защищено 192.168.0.1/wizard/index-wizard.html#/info		
	D-Link Butling Networks for People	
	Уважаемый абонент! Вы в первый раз включили устройство и для того, чтобы Вы могли начать пользоваться услугами доступа к сети Интернет, Вам необходимо его настроить. Для запуска мастера нажмите кнопку "Начать" начать	

3. Жмем «Да»

Возможно, ваш язык Русский? НЕТ ДА	

4.Жмем «Продолжить»

Вы можете воспользоваться расширенными настройками или продолжить работу мастера РАСШИРЕННЫЕ НАСТРОЙКИ ПРОДОЛЖИТЬ

5.Выбираем так как указано на картинке ниже.

Режим работы устройства		
Способ подключения		_
Проводное подключение	•	
Режим работы		SSID
Маршрутизатор	•	
		Internet WAN AN LAN
	< назад	ДАЛЕЕ 🔪
	•	

6.Тип соединения РРРоЕ

Имя пользователя — логин который вам предоставил интернет провайдер Пароль — пароль который вам предоставил интернет провайдер После того как все заполнили жмем «Далее»

7. Настройка Wi-Fi сети. Имя сети и пароль придумайте сами или оставьте как есть. После того как все заполнили жмем «Далее»

D-Link Building Networks for People

Тип соединения с Интерне	том
Тип соединения	
PPPoE	•
 Для соединения данного типа т 	ребуется имя пользователя и пароль.
Без авторизации	
Имя пользователя*	
Login	
Пароль*	
Password	•
Имя сервиса	
Клонировать МАС-адрес Вашего ус	тройства
() В сетях некоторых провайдеров возможности подключения к сети И	з требуется регистрация определенного МАС-адреса для предоставления Інтернет.
Использовать VLAN	
 Установите флажок, если прова 	айдер организует доступ в Интернет, используя VLAN-канал.
	К НАЗАД ДАЛЕЕ >

Беспроводная	сеть 2.4 ГГц
Вклюцить	
Вещать беспров	дную сеть 2.4 ГГц
 Выключение век качестве клиента. 	цания не влияет на возможность маршрутизатора подключаться к другой сети Wi-Fi в
Имя основной Wi-Fi-сет	
DIR-806A-37C7	
 (i) Количество сим Открытая сеть 	волов должно быть не более 32
 (i) Количество сим Открытая сеть Пароль* 	волов должно быть не более 32
 (i) Количество сим Открытая сеть Пароль* 	волов должно быть не более 32
 (i) Количество сим Открытая сеть Пароль* Открытая сеть 	волов должно быть не более 32 лжна быть от 8 до 63 ASCII символов
 (i) Количество сим Открытая сеть Пароль* Открытая сеть Длина пароля до ВОССТАНОВИТЬ 	волов должно быть не более 32
 (i) Количество сим Открытая сеть Пароль* (i) Длина пароля до Восстановить Включить гостев 	волов должно быть не более 32
 (i) Количество сим Открытая сеть Пароль* (i) Длина пароля до Восстановить Включить гостев (i) Гостевая сеть При этом компь основной локальной Это позволит обез 	волов должно быть не более 32

7-1. Тоже самое проделываем и для Wi-Fi 5G Желательно чтобы имена сетей 2.4 и 5G отличались друг от друга После того как все заполнили жмем «Далее»

Беспроводная	севоттц
Включить	
🗸 Вещать беспров	одную сеть 5 ГГц
 Выключение ве качестве клиента. 	цания не влияет на возможность маршрутизатора подключаться к другой сети Wi-Fi в
Имя основной Wi-Fi-сет	и т
Имя основной Wi-Fi-cer DIR-806А-5G-37C () Количество син Открытая сеть Пароль*	и" 7 Іволов должно быть не более 32
Имя основной Wi-Fi-cer DIR-806А-5G-37C () Количество сил () Открытая сеть Пароль*	и* 7 1волов должно быть не более 32 Ко
Имя основной Wi-Fi-сет DIR-806A-5G-37C Количество сиг Открытая сеть Пароль* 	и [*] 7 иволов должно быть не более 32 Флжна быть от 8 до 63 ASCII символов
Имя основной Wi-Fi-сет DIR-806А-5G-37C () Количество сил () Открытая сеть Пароль* () Длина пароля () ВОССТАНОВИТЬ	7 180лов должно быть не более 32 20лжна быть от 8 до 63 ASCII символов Вы можете восстановить имя сети и шифрование, установленные до применения заводских настроек.
Имя основной Wi-Fi-сет DIR-806A-5G-37C () Количество сил () Открытая сеть Пароль* () Длина пароля () ВОССТАНОВИТЬ ВКЛЮЧИТЬ ГОСТЕВ	7 пволов должно быть не более 32

8.Жмем «Далее»

9.Жмем «Далее»

D-Link Building Networks for People		
IP-телевидение		
К устройству подключена ТВ-прис	тавка?	
Э Если Ваш провайдер предостае роутеру, не используя дополнител	вляет услугу IPTV, Вы можете подключить ТВ-приставку непосредственно к ъное оборудование.	
	НАЗАД ДАЛЕЕ	

IP-тепефония	
К устройству подключен IP-	телефон?
Если Ваш провайдер прес к роутеру, не используя допо	оставляет услугу IP-телефонии, Вы можете подключить телефон непосредственно пнительное оборудование.
	НАЗАД ДАЛЕЕ ДАЛЕЕ

10. Задаем пароль для входа в веб-интерфейс роутера. Жмем «Далее»

11.Завершение настройки.

Жмем «Применить»

Появится окно ожидания применения настроек, дожидаемся окончания — роутер настроен.

PPPoE			
Имя пользователя:	Login		
Пароль:	Password		
Wi-Fi 2.4 ГГц			
Включить:	Да		
SSID:	DIR-806A-37C7		
Шифрование:	WPA2-Personal		
Пароль:	69958908		
Wi-Fi 5 ГГц			
Включить:	Да		
SSID:	DIR-806A-5G-37C7		
Шифрование:	WPA2-Personal		
Пароль:	69958908		
Устройство			
Модель:	DIR-806A		
Версия ПО:	3.0.0		
Серийный номер:	TK0D1J4008297		
IP:	192.168.0.1		
Режим:	Маршрутизатор		
Данные для вхо	ода		
Имя пользователя:	admin		
Пароль:	@ ********		
	настройками		