НАСТРОЙКА РОУТЕРА D-LINK_3

- 1. Подключите кабель от компьютера в один из LAN-портов роутера (обозначены цифрами), а затем подключите кабель, идущий из подъезда, в WAN-порт (либо Ethernet) роутера.
- 2. Зайдите на роутер через любой браузер на вашем ПК, указав необходимый адрес в

адресной строке браузера (его адрес по умолчанию — <u>http://192.168.0.1/</u>).

- 3. В открывшемся окне введите логин/пароль от роутера (по умолчанию *admin/admin*).
- 4. Выбираем в меню слева пункт «Настройка соединений», затем подпункт «WAN» и нажимаем кнопку расширенный режим:

D-Link Building Networks for People	🗙 Начало	WAN	
🚔 Начало			
() Информация о системе	Динамический IPv4 редактировать переподключить		
🎾 Начальная настройка	Статус:		Соединение 😡
	Интерфейс:		Internet
	IGMP:		Включено
№ Настройка соединений Wan LAN Резервирование WAN	ИЗМЕНИТЬ КОНФИГУРАЦИЮ РАСШИРЕННЫ	ий режим	
⇔ Wi-Fi			
≑ Дополнительно			
🔿 Межсетевой экран			

5. Откроется список настроенных соединений, нажимаем добавить:

D-Link Building Netwerks for People	🗶 Начало	WAN	
🛧 Начало			
 Информация о системе 	Шлюз по умолчанию IPv4	IGMP	
∲ Начальная настройка	() WAN	ВыключитьWAN	
ulit Статистика	Список соелинений		АЛИТЬ
Настройка соединений	Имя Тип соединения	Интерфейс Статус	
LAN	WAN Динамический IPv4	Internet Соединение 🖲	
Резервирование WAN	УПРОЩЕННЫЙ РЕЖИМ		
👳 Wi-Fi			
🖈 Дополнительно			
🔿 Межсетевой экран			

6. В поле имя пользователя и пароль вводим логин и пароль по договору. Затем нажимаем применить:

D-Link Building Networks for People	< WAN	WAN/Создани	1e	
👚 Начало	Основ	зные	Все настройки	
③ Информация о системе	Тип ссединения			
泠 Начальная настройка	PPPoE			
<u>ін</u> Статистика	MAC-appec 10:62:eb:1b:f6:a5			
🔁 Настройка соединений	Клонировать МАС-аді адаптера (А8:1E:84:E	рес Вашего сетевого А:0E:CF)		
WAN	ВОССТАНОВИТЬ МАС-А	дрес по умолчанию		
LAN Резервирование WAN	🕞 Без авторизации			
্জ Wi-Fi	ини пользователи -	y		
🛫 Дополнительно	значение содержит недопустимые ои	мволы		
🔿 Межсетевой экран	Имя сервиса			
ф Система	ПРИМЕНИТЬ			

7. Если появляется сообщение о дополнительной настройке, нажимаем кнопку пропустить:

D-Littk Building Networks for People	< WAN	WAN/Создание	
🔺 Начало	Тип соединения РРРоЕ	•	
(і) Информация о системе	MAC-agpec 10:62:eb:1b:f6:a5	×	
, ☆ Начальная настройка	С Клонировать адаптера (А	В некоторых случаях для доступа к ресурсам	
<u>Ш</u> Статистика	восстанови	ложалении сели или серикан провидера требуется содать дололинтельное WAN- соединение типа Динамический IP или	
🔁 Настройка соединений	🕖 Без авториза	Статический IP. Обратитесь к своему провайдеру, чтобы	
WAN	Имя пользователя *	получить все необходимые настройки.	
LAN Резервирование WAN	Пароль*	или выбрать существующее	
🗇 Wi-Fi	Имя сервиса	пропустить ок	
🛱 Дополнительно			
🔿 Межсетевой экран	применить		

8. Затем вновь откроется список соединений, в котором должно появиться созданное нами соединение.

Проверяем, чтобы оно было выбрано в качестве шлюза по умолчанию:

D-Link Building Networks for People	✔ WAN/Создание	WAN	
👚 Начало			
 Информация о системе 	Шлюз по умолчанию IPv4	IGMP	
🎾 Начальная настройка	WAN PPPOE_70	ВыключитьWAN	
	Список соединений	ПЕРЕПОДКЛЮЧИТЬ ДОБАВИТЬ У	ДАЛИТЬ
Настройка соединений	Имя Тип соединения	Интерфейс Статус	
LAN	WAN Динамический IPv4	Internet Соединение 🖲	
Резервирование WAN	PPPoE_70 PPPoE	Internet Соединено 🔍	
🗇 Wi-Fi	УПРОЩЕННЫЙ РЕЖИМ		
幸 Дополнительно			
🔿 Межсетевой экран			

 Для настройки WiFi в меню слева выбираем пункт «Wi-Fi», затем подпункт «Основные настройки». Вводим в поле «Имя сети (SSID)» название вашей домашней беспроводной сети, «включить дополнительные каналы» ставим в положение «Отключено» и проверяем остальные настройки:

Я яндекс Я яндекс € Я С ▲ 192.168.0.1	NR-806A × +	DIR-806A	ନ = - ≋	- 8 <mark>3</mark> 340
бук • 🕜 Go				
D-Link Building Networks for People	🕻 Начало	Oc	новные настройки	
🛧 Начало		2.4 ГГц	5 ГГц	
🛈 Информация о системе				
🛱 Начальная настройка	Общие настроики	водное соединение	Сеть WI-FI Имя сети (SSID)**	
	Страна RUSSIAN FEDERATION	(Количества символов должно быть не более 32 	_
🖳 Настройка соединений	Беспроводной режим 802.11 B/G/N mixed		Скрыть SSID	
📚 Wi-Fi	🛑 Выбрать канал ав	втоматически	О название вестравадном сети (SSID) не будет отображаться в сп доступных бестроводных сетий у клиентов. К сирытой сети можно подключиться, вручную указав SSID точки доступа.	<i>voxe</i>
Основные настройки	Включить дополн	ительные каналы	BSSID E.C. AD: E0: 1D: 1D: 09	A
Управление клиентами	Эниманиет эстройство автол стандартных каналов (до 12-го).	матически выбирает один из досту . Для использования дополнительн	иных мах Makrumanьное количество Акритияация Windows	
WPS	каналов (12-й и 13-й) сдвиньте дополнительные каналы" вправ	переключатель "Включить о.	0 Чтобы активировать Windows, пер раздел "Параметры".	ейдите в
34/Adag	• Kawan			

10. Пролистываем эту же страницу ниже и указываем «Сетевую аутентификацию» WPA2-PSK или WPAPSK/WPA2-PSK mixed. В поле «Пароль PSK» вводим пароль для подключения к вашей домашней беспроводной сети. По завершению настроек нажимаем кнопку внизу «Применить»:



Базовая настройка роутера завершена!