Настройка D-Link DIR-825

- 1. Подключите интернет-кабель в порт Internet вашего роутера.
- 2. Подключите патчкорд (промежуточный кабель) к компьютеру и к LAN порту роутера, либо по Wi-Fi.



По умолчанию сеть называется «DIR-825»

Пароль указан на наклейке на самом роутере в поле PIN

Наберите в адресной строке Вашего браузера адрес роутера 192.168.0.1

откроется веб-интерфейс роутера



Нажмите «Начать»

Нажмите кнопку « Да »			
08-625		0.00	
€ → C ▲ He anoma	no 192166.0.1/wisant/index-wilani.htm#7/lang	O ten 1	
	D-Link		
	Refering Technick for Freider		
	Возможно, ваш лзык Русский?		
	HET DA	-	

Выберите «Расширенные настройки»

D 08-625	• •	
F → C A Ha	angetasen [192155.0.1/wilard/order-wilard.https://angeliard	0 ten
	D-Link Role Research for Present	
	Вы можете воспользоваться расширенными настройками или продолжить реботу мастера	
	РАСШИРЕННЫЕ НАСТРОЙКИ ПРОДОЛЖИТЬ	

Установите пароль администратора от настроек роутера и нажмите «Применить»

DIR-625	• 🙃	STATE AND AND A STATE AND A
€ → C ▲ Hann	artanno 192.158.0.1/withet/inder-witherthree#/induatio	0 Im 1
	D-Link Internet Normality Provide	
	Настройки по умолчанию	
	Для начала работы необходино заменить накоторые настройку по унолнанию.	
	Thispace, agreement participation and	
	C dinava hapotis (boteva davra on 1 do 31 ASCI) curventa	
	Падляерждения параля*	
	rtuer care 2 4 7T% (1550)* DIR-825-843D	
	ини сите 5 Пъ. 1800/ DIR-825-56-843D	
	С НАЗАД ПРИМЕНИТЬ	

В разделе «Настройка соединений» нажмите на пункт WAN и выберите «Расширенный режим»

D-Link	< tasano	WAN	8
ტ Начало	1		
() Информация о системи	Динамический IPv4	ить.	
Д Начальная настройка.	Статус:		Оточные кабяла 🛞
(_{вн} Статистика	Hintepdeiik;		anternet
🖓 Настройка соединений	ИЗМЕНИТЬ КОНФИГУРАЦИЮ РА	саниренный режим 🔫 — 2	
wan 1			
LW			
Peseptingosanne WAN			
⊕ Wi-Fi			

Нажмите на знак 🕇 , чтобы перейти к выбору сетевых настроек



Выберите тип соединения «Статический IPv4»

введите сетевые настройки в соответствующие поля (настройки указаны в договоре)

- ІР-адрес
- Маска подсети
- Основной шлюз
- Первичный DNS-сервер
- Вторичный DNS-сервер

Нажмите «Применить», чтобы сохранить параметры

Children for People	< www. WAN/До	бавление
a-ano	Главные настлойки	TDud
нфорнация о системе	Ter conducate	
ачальная настройка	Статическия IPv4 •	RT-MIDOR*
	(http://www.internet.com/	Dine serveros ofinantura-ser
Serve, Trese	Internet ·	Maccia negociera*
астройка соединений	the coppeter	
ann -	Static IP.	92-adject unitsis" Non setema obtaminien
QL.	Эвстючать соединение	Communicat Party
eseptropositione WWW	INAT	Pore remetical observations
n-Fi	 do-maint interdipationer interact agricult. Nr. policies/petitic anionistic, activities in territori desi interaction. 	B might which Dires
ринт-сервер	🗤 Сетевой жран	(i) Row comprehense compared warsen gov economicanese propose PTV or spanse or comparison reductionary of Diagonations. In the research enginesis communication.
58-накопитель	 Meanwar zaarte inzekte Anizande unter it peanwe spectroweek in proceedants incounty a justa decreasion. 	раманан IP-адия — 1.0.0.1, Сегонан насар — 256.256,256,256,256,256, от адия: цент 1.0.0.2, Педининай (Мб-селиц = 1.0.0.3
	DB Ring	Авторизация по протоколу 802.1х:
	 Burnuel Hall Rep. Report community is talket in intervents or prip saturation intervention. 	Включить авторизацию по протоколу 802.1x
	Can alp	EAP-MOS
	Изолировать соединение	
	О истопливние альтеритичной сабици марастивани для динато сарынения. Истовонератор ингонть, если тото на трабит Яво проведата	Adverture of the second second
	Ethernet	Depons
	NAC ADDRESS	
	34 38 33 52 08 30	
	(74:86:7A:38:11:D1)	
	OB RIP	EAP-MD5
	Полировать сокренение	
		Ими пользоватили
	compensate de processioners accourts, acor provi a padrar dan spondop.	
	Ethernet	Flapens.
	HAD-segme*	
	34.0a.33.62.b4.3d	
	Клонировать МАС-адрес Вашего сетевого адаптера (74:86:7А:38:11:01)	
	BOCCTAHOBH PL MACHAINED PO MICHAHMO	
	MT0*	
	1500	

Перейдите в меню, расположенное слева, во вкладку «Wi-Fi» в раздел «Основные настройки» В данном разделе можно поменять Wi-Fi настройки для диапазонов **2,4 и 5 ГГц**

Вы можете оставить все настройки по умолчанию или изменить имя беспроводной сети «Имя сети (SSID)» и в нижней части страницы, в разделе «Настройки безопасности» установить пароль на беспроводную сеть «Пароль PSK»

D-Link	< WAN//Informense	Основные	настройки	E
Начало	2.4 ITu		SITų	
Информации а системе	Основные настройки			
Начальная настройна	Вы можете изменить основные настройки для I бестроводные сети.	беспроводного интерфе	йся устройства, а также настроить основную и дологнительную	
статистика Настройка соединений	Включить беспроводное соединен Страна RUSSIAN FEDERATION	sile:	Сеть WI-FI ник шик (2020)* DIR-825-843D	
WH-H Основные настробы	Georgestag-oli prove 802.11 B/G/N mixed		Coperto 55ED Coreano de consecto de consecuencia de c	NIGE
WPS WMM Клиент Ограничение скорости	Выбрать канал автомотически С. Асат естичальног чатечи агромений нач Включить дополнительные каналь боленией Истрайски алемотически алберат а	et repegner Jahreet M Jere et gesterpeer	entropy years 200 the second 34 GA 33 102 B4 40 Manufaters convected constant 0	8
. Докстинтинано	работу на деналония санала (13 4 и 13 4). Кон Конат аubo (канал 1) От Включить периодическое сканиро Ф эксрайстви болг палнааносн праволять заграм палнаконатися на сание! собрани! Перияд санировени (в соучада) 500	айл на намата Вание вание консть канатат и Д	Вещать беспроводную сеть Особрани состание и положи и по	a Icons
			Consum a (Tree Organization WPA2-PSK Taccone FSK* 	•

Чтобы настройки вступили в силу, нажмите кнопку «Применить»

Для диапазона 5 ГГц настройка происходит таким же образом, как для 2,4 ГГц



Настройки на роутере сохраняются и вступают в силу сразу, как только вы нажмете кнопку «Применить», поэтому если вы сменили Имя Wi-Fi или пароль от Wi-Fi, то необходимо будет переподключиться к сети.