точка связи

Перед настройкой Zyxel Keenetic включите адаптер питания интернет-центра в розетку, подключите кабель провайдера к WANинтерфейсу маршрутизатора, а один из LANпортов соедините кабелем с сетевой картой вашего компьютера.

Перейдите в любом браузере (Opera, Internet Explorer, Mozilla Firefox) по адресу http://192.168.1.1 или http://192.168.0.1. Вы увидите приветствие интернет-центра Zyxel на экране компьютера.

MCTCM8 IPV6 M	аршруты	Соединения	Цомашняя сеть USB		
Действующее подкл	ючение к	Интернету	Информация о	системе	
Серверы DNS		Домены	Точка доступа	₩1-Fi 2,4 ГГц	
		11	USB устройств	a	
			Тип	Имя	
Требуется аут	ентифика	щия			
	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	Contract of the			
0	<http: <br="">Keenet</http:>	/192.168.1.1> sanpau ic>	ивает иня пользователя и п	ароль. Сайт сообщает: «ZyXEL	
Иня пользовате:	دhttp:/ Keenet nя: admin	/192.168.1.1> запраш ic>	ивает иня пользователя и п	ароль, Сайт сообщает: «ZyXEL	

Для входа в вэб-интерфейс нашего роутера потребуется ввести имя пользователя и пароль, а затем нажать на «Вход». По умолчанию имя пользователя – «admin», пароль – тоже «admin». После успешного ввода учетных данных вы увидите такое диалоговое окно. В верхнем правом углу выберите «Русский язык», как показано на рисунке.

точка	СВЯЗИ

стема IPv6 Маршруты	Соединения Домаш	няя сеть USB	
цействующее подключение к и	ытернету	Информация о систем	e
Broadband connection Состояние: До Адрес IPv4: 10. Маска подсети: 255 Принято: 3.5 Отправлено: 47 Серверы DNS 10.249.66.2 10 10.249.66.2 10	ISP 249.66.243 5.255.255.0 5 Мбайта 0.70 Кбайт Домены 2kom.local 2kom.local	Модель: Сервисный код Базовая система: Обновления: Время работы: Текущее время: Загрузка ЦЛ: Память: Файл подкачки: Имя хоста: Рабочая группа;	Keenetic 330-347-836-017-609 v2.01(BFW.0)85 Ф 0 дн. 00:29:47 25/4/2013 14:08:06 5% 48% (14/29 Мбайт) 0 из 0 Мбайт <u>Keenetic</u> <u>WORKGROUP</u>
10.243.04.2	2Kom,iocai	Состояние:	Выключена тумблером
		USB-устройства	
		Тип (отсутствуют) Разъемы Ethernet 4 3	Ињя 2 1 WAN 00M 100M

Настройка доступа к интернету в интернет-центре Zyxel Keenetic

Теперь приступим к настройке основной части интернет-центра Zyxel Keenetic – сетевой. Именно в сетевой части Вы заносите параметры для соединения роутера Keenetic со своим провайдером Интернета. Приступить к настройке соединения вы можете, нажав кнопку «Интернет» внизу, как показано на рисунке ниже:



	6 Маршруты	Соединения	Домашняя сеть	USB	
Действующе	е подключение к	Интернету	Инф	ормация о систем	e
Bro	adhand connection	1	Мод	ель:	Keenetic
V DIO		•	Cep	висный код:	330-347-836-017-609
Состояние:	Д	оступ в Интернет	6a3	звая система:	V2.01 (BFW(0)B5
Appec IPv4:	10	249.66.46	Обн	овления:	Доступны
Маска подс	ети: 25	5.255.255.0	вре	мя работы:	0 дн. 00:15:41
Принято:	2	04 Мбайта	Teky	щее время:	25/4/2013 13:54:00
Отправлени	0: 3	03.63 Кбайта	Jarp	узка цп:	0%
3.5			Пам	ять:	47% (14)29 Moaint)
200400000000	10		Фаи	п подкачки:	о из о моаит
Серверы DN	IS	домены	VM9	xocra:	Keenetic
10.249.66.2		2kom.local	Pab	учая группа:	MORKGROUP
10.249.64.2		2kom.local	Точк	адоступа Wi-Fi 2,	tTTu :
					Diversities and Frances
			Разь	емы Ethernet	
			E	35,35	2 1 WAN
			5	3535	2 1 WAN 00M 100M DX FDX
				3 5 3 5 3 1	2 1 WAN 00M 100M DX FDX

Зайдите в меню PPPoE/VPN и нажмите кнопку Добавить соединение для настройки параметров подключения к Интернету.



Топключения	IROE	PPPoE/VPN	802 1x	3G/4G	WiFi	IDv6	Маршруты	DyDNS	Прочие	I
Соединени	я с авто	ризацией	(PPP)	00.40	·····		параруты	bjbito	TIPO INC	
регистрацио например дл списке.	ные даннь ія удаленно	іе, предостав. го доступа к к	пенные пр орпоратив	овайдеро ной сети.	м. Можн Чтобы и:	о также зменить	организоваты параметры со	защищенно озданного (ое соединен соединения,	ие с VPN-сервером, , щелкните его запись в
Интерфейс	Тип	Описани	e	-	-	-				Интерн
(отсутствуют) Добавить сое,	динение									

В окне Настройка соединения выполните следующее:

- Убедитесь, что установлены галочки в поле Включить для активизации создаваемого подключения и в поле Использовать для выхода в Интернет.
- В поле Тип (протокол) укажите протокол подключения РРРоЕ.
- В поле Подключаться через укажите интерфейс, через который вы будете выходить в Интернет – Broadband Connection (ISP).
- В поля Имя пользователя и Пароль введите соответственно логин и пароль, предоставленные провайдером для подключения к Интернету.
- Остальные поля оставляем без изменений.
 Настройка подключения к Интернету завершена.



ZyXEL	Keene	tic Giga II							Язык
Интернет									
Подключения	IPoE	PPPoE/VPN	802.1x	3G/4G	Wi-Fi	IPv6	Маршруты	DyDNS	Прочие
Соединения	я с авто	оризацией	(PPP)						
ЕНастрой	йка соед	инения							
на сг Испол	пьзовать р	Е 177 выхода в И С	3ключить: 1нтернет: иписание:	V			_		
Дo		Тип (п Подключать Имя Имя концен	ротокол): ся через: сервиса: нтратора:	PPPoE Broadban	d connect	ion (ISP)))]]	•	
		Адрес Имя поль:	сервера: зователя: Пароль:	login 1234					
	Метод г	проверки подл Шифрованию Использов	пинности: е данных: ать ССР:	Авто		•			
	Had	тройка парал Удаленный	иетров IP: IP-адрес: IP-адрес:	Автоматич	ческая	-]		
			DNS 1: DNS 2:]		
	Авт	оподстройка 1	CP-MSS:	✓	пъ Оті	мена	Удалить		
					1	nl		٢	



Настройка Wi-Fi соединения в poyтepe ZyXel Keenetic

Для настройки Wi-Fi-соединения нажмите кнопку «Сеть Wi-Fi», как показано на рисунке ниже

CTEMB	IPv6	Маршруты	Соединения	Домашия	я сеть	USB	
Цейств	лощее п	одключение к	Интернету		Инфо	рмация о систе	IME
0	Broad	hand connectio		ISP	Моде	лы	Keenetic
•	Digadi	bano connecto		101	Серв	исный код:	330-347-836-017-609
Состо	яние:	Д	оступ в Интернет		Базо	вая система:	v2.01(BFW.0)85
Адрес	IPv4:	1	0.249.66.243		Обно	вления:	Доступны
Маска	подсети	и: 2	55.255.255.0		Bpes	я работы:	0 дн. 00:31:18
Приня	TO:	3	.55 Мбайта		Теку	цее время:	25/4/2013 14:09:37
Отпра	влено:	4	70.70 Кбайт		3arpy	эка цп:	1%
					Tiams	нть:	48% (14/29 Mbaut)
-	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		12000000		Файл	подкачки:	0 из 0 Мбайт
Сервеј)ы DNS		Домены		ИМЯ	хоста;	Keenetic
10.249	.66.2		2kom.local		Pato	чая группа:	WORKGROUP
10.249	64.2		2kom.local		Точка	доступа Wi-Fi i	2,4 FF u
			11/25/2012/10/00/00/00		Cort	ояние:	Выключена тумблером
						2	
					USB-y	строиства	
					Тип		Имя
					(отсу	тствуют)	
					Разы	Ethernet	2 1 WAN 100M 100M FDX FDX

В закладке «Точка доступа» установите галочку напротив «Включить». Далее введите имя сети (SSID) – латинскими буквами и цифрами (например, Dom_201) и номер вашей квартиры слитно. В

точка связи

поле «Защита сети» для лучшей защиты установите «WPA2-PSK», ниже в поле «Ключ безопасности сети», который будет являться паролем к вашей Wi-Fi-сети, введите латинские буквы или цифры слитно (от 8 до 63 символов). Нажмите кнопку «Применить».

Настройка Wi-Fi-сети завершена.

	i				
очка доступа	Гостевая сеть	Списокдоступа			
очка дост	упа				
Укажите имя защиту соеди Рекомендует подключени	і для вашей беспро инений, выберите у гся использовать м я устаревших устро	оводной сети, по кото; уровень безопасности каксимальную защиту йств, не поддерживак	ому можно будет н и введите сетевой і WPA2. Режим WEP щих WPA.	айти ее при подклю (люч (пароль) для д используйте только	ении. Включите оступа к сети. при необходимости
Вклю	чить точку доступа				
	Имя сети (SSID)	2Kom			
	Скрывать SSID				
	Залита сети	WPA-PSK	~		
	Спючсети	12345678			
	Ключ т	6			
	Ключ 2				
	Ключ 3:				
	Ключ 4	6	3		
Kr	поч по умолчанию:		~		
	Станлаот	802.11ban	~		
	Канал	ABTO	~		