Настройка маршрутизатора (роутера) марки Zyxel Keenetic:

1) Подключите роутер к компьютеру посредством сетевого кабеля, идущего в комплекте (порт Lan/Домашняя сеть 1-4 в роутере)



2) Подключите кабель провайдера к порту WAN/Интернет



 Откройте в браузере адрес http://192.168.1.1 или адрес вашего шлюза по умолчанию (Адрес шлюза можно увидеть в свойствах сетевого подключения).



4) В появившемся окне в поле **Имя пользователя** нужно ввести admin. В поле **Пароль** нужно ввести **1234** После чего нажать кнопку **ОК**.

1ля входа на 1мя пользова	сервер 192.168.1.1 по адресу КЕЕNETIC ad теля и пароль.	lmin:1234 нужнь
	admin ••••• П Запомнить учетные данные	

(на разных моделях пароль может отличаться, либо отсутствовать вовсе при первоначальной настройке. Уточнить логин/пароль вашего роутера можно на обратной стороне устройства)



- 5) Если вы ввели логин и пароль верно, у вас должна открыться страница роутера. Если нет, то вам будет предложено ввести пароль повторно.
- 6) Если вы ввели логин и пароль верно, у вас откроется страница роутера. В поле выделенном красной рамкой вы увидите сетевые параметры, полученные роутером по умолчанию. Сейчас они нам не нужны, поэтому переходим к следующему шагу.

0	ZyXEL Keenetic Ultra II − □ × +				= _ Ø ×
	C BB (0 🛚 🗢 📩
	Сделайте первую закладку, нажав на значок «сердце» в адресной строке или Импор				
S					
	ZyXEL Keenetic Ult	tra II			
	Системный монитор				
w					
	Система Маршруты Соедин	нения Клиенты Wi-Fi USB-устройства	а Накопители USB DSL		
	Действующее подключение к	Интернету	Информация о системе		
	Broadband connection	ISP	Модель	Keenetic Ultra II	
	Состояние	Доступ в Интернет	Сервисный код Версия NDMS	218-559-938-099-188	
	Agpec IPv4	10.20.18.57 0	Обновления	Her O	
	Маска подсети	255.255.255.128	Режим работы	Интернет-центр (Основной)	
	MAC-adpec	58:8b:f3:6b:a8:ad	Время работы	3 дн. 01:14:18	
	Имя KeenDNS	Нет	Текущее время	4/2/2018 20:18:25	
	Длительность	3 дн. 01:13:56	Загрузка ЦП	0%	
	Прием	/U8 DMT/C	Память	16% (40/256 ME)	
	Передача	2 770 FE	Файл подкачки	0 из 0 МБ	
	Передано	169.5 ME	Имя устройства	Keenetic_Ultra	
	Передано	100,0 MB	Рабочая группа	WORKGROUP	
	DNS	^	Точка доступа Wi-Fi 2,4 ГГц		
	Серверы DNS	Домены	Состояние	Включена	
	192.168.20.8		Имя сети (SSID)	Kybernet	
	192.168.20.11		Reneur	5	
			Точка доступа Wi-Fi 5 ГГц		
			Состояние	Включена	
			Имя сети (SSID)	Kybernet_5G	
			канал	52	
			USB uerne verne		
			ОЗБ-устроиства		
			Тип Им	IR	
			(OTCVTCTBVIOT)		
				× .	
_					
			all 🕔 🥘		
Γ			~~~		
	🕕 FS 🤮 🔚 💾 🚺		Contract of the Owner of the Ow		へ 信 (1 ³) ENG 10:36
					05.02.2018

7) Раскройте раздел "Интернет" и выберите пункт "Подключение". На появившейся страничке нужно выбрать «Broadband connection»

0	ZyXEL Keenetic Ultra II − □ × +							₽_ ×
	< > C 🕮 🕮 192.168.1.1/#broad	dband.globals						生 ♡ 😣 ٥
	Сделайте первую закладку, нажав на значок «сер	рдце» в адресной строке или Импортируйте закла						
S								
		ZyXEL Keenetic Ultra II						
		Интернет						
				14/10D 0 4 55-		DDNG	Provide	
		TIODOTIONE PPPOE/VPN 802.1x	KABINET 3G/4G	WISP 2,411 UNSP 511 L	USB DSL Ping Cr	neck DDNS	Прочее	
		Подключения к Интернету и дру	гим сетям					
		Список сетевых интерфейсов, предназначе	нных для соединения с	внешними сетями. Если вы п	юдключены к двум и б	олее провайдер	рам, установите	
		основному подключению больший приорит подключения, выберите его запись в списке	ет. Подключения с мень	шим приоритетом будут нахо,	диться в резерве. Что	бы изменить нас	стройки	
		Описание		Интерфейс	IP-зарес	Интернет	Приоритет	
		Broadband connection		ISP	10.20.18.57	Да	700	
		8		WifiMaster0/WifiStation0	Нет	Нет		
		8		WifiMaster1/WifiStation0	Нет	Нет	~	
		Сохранить приоритеты NetFriend						
		M		าปไ 🕥				
					~ ~			
E	🕔 FS 칕 🎋 🥅							へ <i>信</i> 句) ENG 10:40 ロ 05.02.2018 ロ

8) В появившемся меню заполните все в соответствии с нижеследующим примером.

А именно:

- 1. Настройка параметров IP: Автоматически
- 2.
- А) Использовать МАС-адрес*: по умолчанию

(МАС-адрес по умолчанию можно взять на обороте роутера)



Б) Либо, МАС-адрес*: ввести вручную (если вы уже подключены к нашей сети введите мак адрес подключенного устройства или узнайте его позвонив по телефону технической поддержки, сообщив свой номер договора/логин)

ажав на значок «сердце» в адресной строке или <u>Импертируйте закладок сейчас</u>	
Настройка подключения по Ethernet	
Интери Интери подключения и Илитериати подключения и Интернату IP-тепевидению или IP-тепефонии, ведите их в соответствующих полях и выберите порты для подключения приставии IPTV IP-тепефона. Если IP-тепевидение предоставляется без VLAN, выделенный порт для приставии IPTV объчно не требуется.	
ВКлючить Рабочее расписание: Her Hacroours расписания Поповозовать для выхода в Интернет: Списание: Broadband connection авли 7 6 5 4 3 2 1 0 Голисание: Broadband connection Выделенный порт для приставии IPTV: 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
VLAN для доступа в Интелененан VLAN для доступа в Интелененска VLAN для телефонии [Hacrpoйка параметров IP: Автоматическая ~ DNS 1:	
DNS 2: DNS 3: MAC-адрес: Ваести вручную б 8/b/13/b/a8/ad Имя устройства: Keenetic_Uttra	
Paswep MTU: 1452	
Не уменьшать ТТL: ОТлиена Удалить соединение	
	Processor Processor Processor Processor Processor Processor Procesor Processor

*MAC адрес — это уникальный шестнадцатеричный серийный номер, назначаемый каждому сетевому устройству Ethernet, для идентификации его в сети. Проще говоря, это как госномер на автомобиле. На некоторых устройствах называется «физический адрес»

9) Нажмите кнопку Применить.

После применения всех параметров, роутер получит соответствующие вашему договору адреса, и вы сможете работать в сети интернет.

Если вы откроете страницу **Монитор**, то в разделе **Подключение к Интернету** увидите текущие параметры подключения.

					· _ Ŀ ^
< > C ፡፡ ⊕ 192.168.1.1/#	#dashboard.status				0 🛚 🔿 🛃
Сделайте первую закладку, нажав на значе	ок «сердце» в адресной строке или Импо				
	7.751				
	ZYXEL Keenetic	Jitra II			
	Системный монитор				
			7		
	Система Маршруты Соед	инения Клиенты Wi-Fi USB-устройст	ва Накопители USB DSL		
	Действующее подключение	к Интернету	Информация о системе		
		100	Молель	Keenetic I Iltra II	
	Broadband connectio	n 15P	Сервисный код	218-559-938-099-188	
	Состояние	Доступ в Интернет	Bepcus NDMS	2.10.C.1.0-0	
	Adpec IPv4	10.20.18.57	Обновления	Нет	0
	Маска подсети	255.255.255.128	Режим работы	Интернет-центр (Основной)	
	MAC-adpec	50.00.13.00.d0.d0	Время работы	3 дн. 01:14:18	
	Плительность	3 DH 01:13:56	Текущее время	4/2/2018 20:18:25	
	Прием	708 бит/с	Загрузка ЦП	0%	
	Передача	171 бит/с	Память	16% (40/206 MB)	
	Принято	2,779 ГБ	Имя устройства	Keenetic I Iltra	
	Передано	169,5 MB	Рабочая группа	WORKGROUP	
	DNS		Точка доступа Wi-Fi 2,4 ГГи		
	Censenu DNS	Ломены	Состояние	Включена	
	Серверы БИЗ	However	Имя сети (SSID)	Kybernet	
	192.168.20.8		Канал	5	
	192.168.20.11		~		
			Точка доступа Wi-Fi 5 ГГц		
			Состояние	Включена	
			Имя сети (SSID)	Kybernet 5G	
			Канал	52	
			USB-устройства		
			Ten	14117	
			1011	ИМЯ	
			(отсутствуют)		
			<u>al 🕅 🗥</u>		
			<u></u>		
🟥 🐽 FS 👄 🚞 💾					∧ (€ d)) FNG 10:36
					05.02.2018

10) Теперь перейдите в раздел «Сеть Wi-Fi /Беспроводная сеть»

Сделайте первую закладку, нажав на	а значок «сердце» в адресной строке или Импортируйте закладии сейчас	
	Точка доступа 2,4 ГГц	
	Здесь вы можете изменить имя беспроводной сети, пароль доступа к ней, а также другие параметры. Если вы хотите, чтобы беспроводная сеть работапа только в определенные часы, настройте для нее расписание.	
	Обратите внимание, что после изменения имени сети или ее пароля потребуется заново настроить беспроводное подключение на всех ваших устройствах.	
	Включуть точку доступа: 🕅	
	Имя сети (SSID): Kybernet	
	Рабочее расписание. Нет Настомть расписания	
	Ключ сети: 12345678	
	Страна: Russian Federation V	
	Стандарт: 802.11bgn 🗸	
	Канал: Оптимальный ч	
	Ширина канала: 20/40 МГц 🗸	
	Мощность сигнала: 100% 🗸	
	Непрерывная передача (Tx Burst): 🗌	
	Простое подключение устройств к беспроводной сети — WPS	
	Технология Wi-Fi Protected Setup (WPS) позволяет автоматически настроить защищенное соединение между интернет-центром и беспроводным устройством. Она работает в операционных системах Android и Microsoft Windows, а также во многих других устройствах, например телевизорах и медиацентрах. При подлючении используйте изоли 2004. Те и антернет-центре.	
	Britionium, WPS: 🖂	
	Использовать пин-код:	
j	📨 🔕 🛃 📶 🗊 🔅 🔡	

Здесь нас интересуют параметры:

А) Имя сети SSID – Название вашего роутера (как будет отображаться в списке доступных сетей)

Б) Защита сети – лучше оставить по умолчанию, либо выбрать WPA_PSK + WPA2-PSK

В) Ключ сети – пароль от вашего роутера (минимум 8 символов. Запишите себе чтобы не забыть)

10) После всех манипуляций лучше всего перезагрузить роутер, выключив его на время из сети, предварительно убедившись, что все настройки были успешно сохранены.