Настройка роутера Zyxel RT под ТВ Ростелеком.

На нижней панели роутера есть кнопка СБРОС. Нажимаем её на 10 сек. И удерживаем. Ждем 2 минуты роутер перезагрузится.

Открываем браузер, в адресную строку вводим 192.168.1.1

1 Жмем Мастер подключения

Мастер подключения	
SC	Выберите «Мастер подключения» для подключения к Интернету или перейдите в веб-конфигуратор, чтобы получить доступ ко всем параметрам настройки центра доступа.
50	Веб-конфигуратор Мастер подключения

- 2 В поле логин вводим Имя пользователя из регистрационной карточки абонента.
- 3 Вводим пароль из регистрационной карточки абонента.

4 жмем далее

Подключение к Интернету	
Введите логин и пароль, прописанные в договоре с провайдером, учитывая заглавные и строчные буквы. Обратите внимание, что этот пароль может отличаться от пароля для входа в личный кабинет на сайте Ростелеком.	Логин и пароль для доступа в Интернет Логин (имя пользователя): Пароль для доступа в Интернет: Тех-123456@orel.ru N4erQV22
	В начало Назад Далее 4

- 5 Выбираем регион Орловский.
- 6 Жмем далее.

Тодключение к Интернету	
	Выберите ваш регион
	Ваш регион: Орловский - 5
	Вначало Назад Далее 6

- 7 Вводим желаемое имя для сети Wi-Fi.
- 8 Не меняем
- 9 Вводим желаемый пароля для доступа к Wi-Fi сети.

10 жмем далее.

Подключение к Интернету		
	Настройка точки доступа Wi	iFi
	Имя сети (SSID):	Rostelecom
	Защита сети: Ключ сети:	WPA-PSK + WPA2-PSK - 8 Password 9
	ora de cractica -	
	В начало Назад	Далее 10

На этом настройка роутера для доступа в интернет закончена. Если у вас есть Интерактивное ТВ Ростелеком, то продолжаем настройку.

11 Жмем Веб-Конфигуратор.

Подключение к Интернету			
	Центр доступа настроен и у	становил соединение с Интернетом	
	Вы можете выйти в Интерне чтобы настроить дополните:	т прямо сейчас или перейти в веб-конфигуратор, пьные функции центра доступа.	ŕ
	Параметры подключения		
2	Интернет-кабель:	Подключен	
$() \cap$	МАС-адрес:	38:17:66:06:36:6d	
e (a)	Соединение РРРоЕ:	Установлено	
$\gamma(c)$	Параметры Р		=
	IP-an rec	100.114.191.1	
VAN)	DNS :	95.107.47.4	
	DNS 2:	95.107.47.14	
RSS IO	Парамеры вторизации		
INV	Логин	test_086	-
\sim	Парол	B7JXjdRp	
(A)			
2119	[вес-конфигуратор] Вы	wivi b vinicpher	

12 Роутер предлагает сменить пароль для доступа к своим настройкам. Жмем Отмена.

and a provide a cooperation	нения домашняя сеть USB	
Действующее подключение к І		Информация о системе
Серверы DNS	Домены	Точка доступа Wi-Fi 2,4 ГГц
		USB-устройства
Установите Вашцентр до	пароль администратора цен ступа не защищен паролем. Чтобы пре,	нтра доступа дотвратить несанкционированный доступ к настройи
Установите Вашцентр до системы, уста В дальнейше пародь	пароль администратора цен ступа не защищен паролем. Чтобы пре, новите пароль администратора центра и для входа в веб-конфигуратор исполь	нтра доступа дотвратить несанкционированный доступ к настройн а доступа и щелкните «Применить». зуйте имя пользователя admin и установленный вал
Установите Ваш центр до системы, уста В дальнейше пароль. Новый пароли	пароль администратора цен ступа не защищен паролем. Чтобы пре, новите пароль администратора центра и для входа в веб-конфигуратор исполь администратора:	нтра доступа дотвратить несанкционированный доступ к настройн а доступа и щелкните «Применить». зуйте имя пользователя admin и установленный ваг

13 Жмем на изображение шара.



14 Нажимаем на строку Broadband connection

одключения ІРоЕ	PPPoE/VPN	3G/4G	Маршруты	DyDNS	Прочие		
одключения к Ин	тернету и	другим	и сетям				
Топиний список соторых и		1103000-0000-0000	202000000000000000000000000000000000000				
толный список сетевых и	нтерфеисов,	предназн	аченных для с	оединения	а с внешними сетями.	Если создано несколько интеро	реисов для
юдключения к разным п юдинение, имеющее бо	нтерфеисов, ровайдерам, ольший приор	предназн можно с г ритет, а ос	аченных для с томощью прис тальные будут	оединения ритетов на находитьс	а с внешними сетями. астроить резервирова я в режиме ожидания	Если создано несколько интеро ние интернет-канала. Активным . Цвет пиктограммы соответств)	реисов для и будет рабочее ует текущему
толный список сетевых и тодключения к разным п соединение, имеющее бо состоянию интерфейса. Ч	нтерфеисов, ровайдерам, ольший приор Ітобы измени	предназн можно с г ритет, а ос пъ настро	аченных для с томощью прис тальные будут йки соединені	юединения ритетов на находитьс ия, щелкни	а с внешними сетями. астроить резервирова я в режиме ожидания те его запись в списке	Если создано несколько интер; ние интернет-канала. Активным . Цвет пиктограммы соответств)	реисов для и будет рабочее ует текущему
топри список сетевых и тодключения к разным п соединение, имеющее бо состоянию интерфейса. Ч Описание	нперфеисов, ровайдерам, ольший приор Ітобы измени	предназн можно с г ритет, а ос пъ настро	аченных для с помощью прис тальные будут йки соединені	оединения оритетов на находитьс: ия, щелкни Инт	а с внешними сетями, астроить резервирова я в режиме ожидания те его запись в списка терфейс	Еспи создано несколько интер ние интернет-канала. Активным Цвет пиктограммы соответству Интернет	реисов для и будет рабочее ует текущему Приорите
оплым список (сетевых и соединения, кразным п соединение, имеющее бо состоянию интерфейса. Ч Описание Internet	нтерфейсов, ровайдерам, ольший приор Нтобы измени	предназн можно с г ритет, а ос пъ настро	аченных для с томощью прис тальные будут йки соединені	оединения оритетов на находитьс: ия, щелкни ия, щелкни Инт РРГ	а с внешними сетями. астроить резервирова я в режиме ожидания те его запись в списка ерфейс РоЕО	Еспи создано несколько интер ние интернет-канала. Активным Цвет пиктограммы соответству Интернет yes	реисовдля и будет рабочее ует текущему Приорите 1000

Сохранить приоритеты



- 15 Далее необходимо сменить WAN порт роутера с 0 на 4. Для этого убираем галочку с 0.
- 16 Ставим галочку возле 4 порта.
- 17 Нажимаем применить. Роутер настроен.

Настройка подключения по Ethe	ernet		2
дин Бход граи Бхор хор установите соответствующий флажок.	юльзоваться соединением Еспи данное соединение п	. Можно выбрать несколько разъе редназначается для подключения	мов, которые будут к Интернету,
рф: 16 Использовать разъем передавать тем vLAN ID:			15
Включить: Использовать для выхода в Интернет: Описание: Идентификатор сети (VLAN ID):	Broadband connection 2]	
Настройка параметров IP: IP-адрес: Маска подсети:	Без ІР-адреса 👻		
Основной шлюз: DNS 1: DNS 2]	
DNS 3: MAC-anpec:	По умолчанию 🗸		
Имя устройства: Размер МТU:	RT_Router 1500	(изменить)	
Не уменьшать TTL:			C

Мы изменили WAN порт с 0 на 4 т.е. кабель который идет из подъезда должен быть подключен в гнездо с цифрой 4. Остальные устройства (компьютеры, ТВ приставки) подключаем в любой свободный порт роутера.

18 Выключаем роутер. Переключаем кабель, который идет из подъезда в разъем 4. Подключаем остальные устройства в свободные порты. Включаем роутер.