- 1. Убедитесь, что роутер подключен к электричеству, а сетевой кабель СКТВ подключен в WAN порт роутера.
- 2. Подключитесь к Wi-Fi сети роутера (Имя сети и пароль указаны на обратной стороне роутера) или подключите ПК кабелем, который идет в комплекте, от любого порта LAN
- 3. Откройте браузер и перейдите по адресу <u>http://192.168.0.1</u>
- Введите логин и пароль для входа в настройки роутера.
 Логин и пароль по умолчанию: admin admin
- 5. Перейдите в раздел «Сеть»:
- В поле «Тип подключения», выберите «РРРоЕ/Россия РРРоЕ»;
- Введите «Имя пользователя» и «Пароль» из договора с компанией СКТВ, повторите «Пароль.
- «Вторичное подключение» выберите «Отключить»
- «Режим WAN подключения» выберите «Подключить автоматически»
- Нажмите «Сохранить».

TP-LINK'	150M Wireless Lite N Router Madel No. TL-WR740N / TL-WR740ND
Cocroamie Excerption nacrophie Oversame data Oversame data	

- 6. Перейдите в раздел «Беспроводной режим»:
- В поле «Имя сети» введите название вашей будущей беспроводной сети или оставьте без изменений;

• Нажмите «Сохранить».

TP-LINK [®]			150M Wireless Lite N Router Model No. TL-WR740N / TL-WR740ND
Состояние Быстрая настройка Настройи Фунсция QSS	ки беспроводного реж	има	Справка: Настройки беспроводного режима Поимечание: Дальность передачи данных или зона покрытия
Функция USS Сеть Беспроводной режим - Настроводной режима - Защита беспроводного режима - Фильграция МАС-здресов - Расширенные настройкя - Статистика Беспроводного режима DHCP Перездресация Везопасность Родительский контроль Контроль доступа	Имя сети: Регион: Предупреждение: Канал: Режим: Ширина канала:	ТР-LINK_180202 ТР-совя Убератерь что вы правитные зыбрати страну, чтобы соответсявать исстьей законам Некорректные настройки могут вызвать помехи. Авто Под помещанный Авто Включить беспроводное вышание роутера Включить беспроводное вышание роутера Включить ипрокорещание SSID	 применяние дальность передачи данных или зона порыште физического раклопскенны маршоутсятора. Для налиучието резулядом с продполагаюмы центром вашей беспроводной сети. Над рабочей зоной на высоте, напрямае, на полке. Над рабочей зоной на высоте, напрямае, на полке. Вдали от поготвидиальных источников помож, таких как компьютеры, имуреовлюевые печк и беспроводные с закртивалю поднятой алтенией. Вдали от поготвидиальных источников помож, таких как компьютеры, имуреовлюевые печк и беспроводные с закртивалью поднятой алтенией. Вдали от ботвышк маталических поверхностей. Примесяние: Несоблюдение настоящие лектруплай вожет плоть до невозмочности подплочиться в беспроводном режиме к кашему маршулизатору. Имя беспроводной сети (SSID). Влакиче (SSID) должно 52 символь Это жу Иж беспроводнок (SSID) должно 53 символь. Это жу Иж беспроводнок (SSID) должно быть прописано для всех беспроводных устройств в вашей сети.
Расширенные настройки маршрутизации Контроль пропусный слособности Привязна I и МАС-даресов Динамический DNS Системные инструменты		Вклочить WDS	Регион - Из выпадающого списка выберите ваш релкон. В данном поле указаны регионы, в которых рекрешается спарует поле указаны регионы, в которых рекрешается спарует полькить, что использованые бестородной функции маршрутнаятора в релконе, который не указан в даненом списке, может оказанска неяжонымы. Если вяща страна или регион не указаны в списке, покалуйста, свяжитась с соответствующим государственным органом ди консультации. Какал - В даненом поле выставляется рабоная частота, которую вы собщенесь, клопользовань. Беспровадной канал спакует менть только в том случае, если вы наблюдаюте проблемы, распользиться ракон случае, если вы наблюдаюте проблемы, распользиться ракон случае, высим без безуравичение. Если вы выбероте автоматическом режиме вейферт налютие самостотных в том случае.

- Перейдите на вкладку «Защита беспроводного режима»:
- Поставьте точку напротив «WPA-Personal/WPA2-Personal (Рекомендуется)»;
- В поле «Тип аутентификации» выберите «WPA2-Personal»;
- В поле «Шифрование» выберите «AES»;
- В поле «Пароль беспроводной сети» укажите пароль на подключение к вашей беспроводной сети (минимум 8 символов);
- Нажмите «Сохранить».

TP-LINK [®]				150M Wireless Lite N Router Model No. TL-WR740N / TL-WR740ND
	Ключ 2: 🔿		Отключить 🗸	
Состояние	Ключ 3: 🕥	-	Отключить 🗸	
Быстрая настройка	Ключ 4: 🔿		Отключить 🗸	Справка: Защита беспроводного режима
Функция QSS		L		Вы можете выбрать одну из следующих опций защиты:
Сеть	WPA/WPA2 - Enterprise			• Отключить защиту - Функцию беспроводной защит
беспроводной режим	Bancuar			можно включить или отключить. Если она отключен беспроводные станции могут подключаться
Настройки беспроводного режима	версия.	A		маршрутизатору без шифрования. Настоятель
Защита беспроводного режима	Шифрование:	Автоматическаз ×		вариантов защить беспроводной сети.
Фильтрация МАС-адресов	IP-адрес Radius-сервера:			 WPA/WPA2 - Personal - выорать защиту на основе им- с использованием общего ключа.
Расширенные настройки	Radius-nopt:	1812 (1-65535, 0 означает порт по умол	чанию 1812)	 WPA/WPA2 - Enterprise - Выбрать защиту на основ WPA через Radius-сервер.
Статистика беспроводного режима	Пароль Radius-сервера:			 WEP - Выбрать защиту 802.11 WEP.
DHCP	Период обновления группового ключа:	0 (в секундах, минимальное зн	ачение 30, 0 означает отсутствие с	Каждый вариант защиты имеет свои собственные параметр настройки, которые представлены ниже:
Переадресация	(WPA/WPA2 - Personal
Безопасность	WPA-Personal/WPA2-Personal(Реком	ендуется)		версия - Вы можете выбрать одну из нижеспедующих версий
Родительский контроль	Версия:	WPA2-Personal V		
Контроль доступа	Шифрование:	AES ~		вариантов аутентификации: WPA-Personal или WPA
Расширенные настройки маршрутизации	Пароль РSK:	123456789		Personal в зависимости от возможностей и запрос беспроводной станции.
онтроль пропускной способности		(Вы можете ввести ASCII символы в диапазоне	между 8 и 63 или шестнадцатерич	 WPA-Personal - Пароль PSK (совместно используемь ключ) WPA
Тривязка IP- и МАС-адресов	Период обновления группового ключа:	0 /в секундах минимальное зн	ачение 30. 0 означает отсутствие с	 WPA2-Personal - Пароль PSK (совместно используемы)
цинамический DNS	период основления группового ключа.		a land a contract of the contr	KURAL WEAL
Системные инструменты				Шифрование - Выберите Автоматически, TKIP или AES.
	Изменения настроех беспроводного режима вступят в «	после перезагрузки маршрутизатора, пожалуй	іста <u>нажмите здесь</u> для перезагрузю	Пароль - Можно ввести символы формата ASCII или шестнадцатеричном формате. Длина должна быть от 8 до 6 символов в случае выбора шестнадцатеричност формата и о 8 до 63 символов в случае выбора формата ASCII.
		Сохранить		Период обновления группового ключа - Задайте в секунда интервал обновления группы ключей. Значение должи

Готово! Проверяйте подключение к интернету и подключайтесь к Wi-Fi!